




3 1761 11726899 5

Government
Publications

Government
Publications



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117268995>



①

986
c2

BUILDING PERMITS

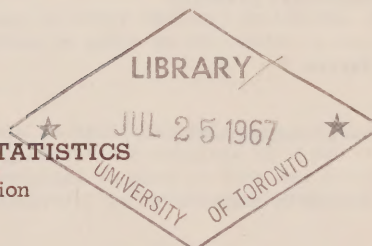
PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1966 - SOMMAIRE ANNUEL

Published by Authority of
The Minister of Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre du Commerce

DOMINION BUREAU OF STATISTICS
Business Finance Division



BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
Division des finances des entreprises

June - 1967 - Juin
6603-524

Price—Prix: 50 cents

EXPLANATORY NOTES

The figure "2" after the name of the municipality indicates that the report was not received from the municipality in time for publication. If the figure "2" is not present and all columns are blank, it indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is not an urban centre of 5,000 population or over situated outside a Metropolitan or a Major Urban area.

Symbols Used

C.	- City
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
I.D.	- Improvement District
L.G.C.	- Local Government Community
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village
W.D.	- Without Designation

NOTES EXPLICATIVES

La présence du chiffre "2" après le nom d'une municipalité indique que le Bureau n'a pas reçu le rapport de cette municipalité à temps. Si le chiffre "2" ne figure pas et que les colonnes sont toutes laissées en blanc, c'est que le Bureau a reçu un rapport marqué "néant" ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

La présence de l'astérisque avant le nom d'une municipalité indique qu'il ne s'agit pas d'une agglomération urbaine de 5,000 habitants ou plus située à l'extérieur d'une zone métropolitaine ou d'une grande agglomération urbaine.

Symboles employés

C.	- Cité
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
I.D.	- District d'amélioration
L.G.C.	- Collectivité à gouvernement local
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
T.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
V.	- Village
W.D.	- Sans désignation



TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	4
Definitions	5
Classification of Building Permits:	
Nature of Classification	6
Basis for Classification	7
Coverage of the Survey	8
Annual summary	11

STATISTICAL TABLES

Table	
1. Building Permits Issued in Canada - 1961-1966	12
2. Building Permits Issued in Canada 1966, by Province, and for Canada, by Month	12
3. Building Permits Issued in Canada 1966, by Type of Structure	13
4. Building Permits Issued in Urban Centres of 5,000 population or over and in Other Localities by Province - 1966	14
5. Building Permits Issued in Metro- politan Areas - 1966	15
6. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality - 1966	18

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	4
Définitions	5
Classification des permis de bâtir:	
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	7
Couverture de l'enquête	8
Sommaire annuel	11

TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau	
1. Permis de bâtir délivrés au Canada - 1961-1966	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, 1966 par province, et pour le Canada, par mois	12
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, 1966 selon le genre de bâtiments	13
4. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations urbaines de 5,000 habitants ou plus et dans les autres localités, par province - 1966	14
5. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines - 1966	15
6. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité - 1966	18

The Dominion Bureau of Statistics conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces and finally for the country as a whole. The municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential:

- (a) Number of dwelling units created for single dwellings, double dwellings, apartments, conversions of existing structures into new dwelling units and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction and repair.

2. Non-Residential:

Value of building permits issued for new and repair construction for: industrial, commercial, institutional and government construction.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Le Bureau fédéral de la statistique effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant décroître sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire:

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de maisons doubles, de maisons d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation domiciliaires.

2. Construction non domiciliaire:

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation de bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent au Bureau trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par province et pour le Canada entier.

DEFINITIONS

Residential:

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential housing indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included. The values of the permits issued for such conversions are included with new residential construction.

Apartments include all multiple housing with 3 or more units such as triplexes, rows and terraces, as well as apartments. Flats, regardless of number, that are part of a non-residential structure are also included.

Single residential units includes only one unit dwellings.

Double residential units includes all two unit dwellings such as doubles and duplexes.

Conversions include number of dwelling units added by conversions of existing structures.

New Residential Construction includes the value of building permits issued for entirely new residential work including detached and attached garages. The values of conversion and addition permits are also included in this group.

Repair Residential Construction includes permits issued for major alterations, improvements, and smaller types of repair.

This definition of repair is at variance with that used in Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2) which classify major alterations and improvements as new construction and only those expenditures which return the structure to its previous state, such as painting and pointing

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire:

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées. La valeur des permis délivrés à l'égard de pareilles transformations est incluse dans la valeur des constructions domiciliaires nouvelles.

Maison d'appartements comprend toute maison à logements multiples de trois unités ou plus, notamment les triplex, les rangées de maisons et les maisons d'appartements proprement dites. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Maison simple s'entend des habitations à logement unique

Maison double s'entend de toute habitation à deux logements, par exemple les maisons jumelées et les duplex.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction domiciliaire neuve englobe la valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux de construction entièrement neufs, y compris les garages attenants et non attenants. La valeur des permis de transformation et de rajout figure également dans cette catégorie.

Travaux de réparation domiciliaires comprend les permis délivrés à l'égard des travaux de modification ou d'amélioration importants et des réparations de moindre importance.

Cette définition des travaux de réparation diffère de la définition employée dans Construction in Canada(1) et dans Perspectives des investissements privés et publics(2) qui classent les modifications et améliorations comme constructions neuves et ne considèrent comme réparations que les travaux destinés à

1) Published by the Dominion Bureau of Statistics.

2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Trade and Commerce and the Dominion Bureau of Statistics.

(1) Publié par le Bureau fédéral de la statistique.

(2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère du Commerce et du Bureau fédéral de la statistique.

of brick work, as repair. When this latter category of activity is covered by a building permit, it is included in the total of repair.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; repairs, alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial - Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial - Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government - Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, de rebriquage, etc.). Lorsque des travaux de cette dernière catégorie sont visés par un permis de bâtir, ils figurent dans le total des réparations.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de réparation, modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles,

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle - Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale - Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale - Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work-done - new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Navy, Army and Air Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fonde sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmeries pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases de la Marine, de l'Armée, de l'Aviation, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégo-

the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores - the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey. As an example for Canada as a whole:

Column 1 - Shows the population of the country in 1961.

Column 2 - Shows the total 1961 population of municipalities issuing building permits.

Column 3 - Shows the total 1961 population of the municipalities reporting in the survey in 1966.

Thus, in 1966, 78.7% of the Canadian population resided in municipalities issuing building permits and 73.6% resided in municipalities reporting in the survey; the proportion of the population of the municipalities reporting in the survey to the population of municipalities issuing building permits was 93.5%.

Prior to 1963 not all municipalities issuing building permits were being requested by D.B.S. to provide information on building permits. However starting in 1963 efforts are made to secure data from all municipalities issuing permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase but not materially, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

ries appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête. Par exemple, pour ce qui est du Canada entier:

La colonne 1 - Laisse voir le chiffre de la population du pays en 1961.

La colonne 2 - Laisse voir le chiffre global de la population de 1961 des municipalités délivrant des permis de bâtir.

La colonne 3 - Laisse voir le chiffre global de la population de 1961 des municipalités ayant fait rapport en 1966.

Ainsi, en 1966, 78.7 p. 100 de la population du Canada habitaient des municipalités délivrant des permis de bâtir et 73.6 p. 100 habitaient des municipalités soumises à l'enquête; la proportion de la population des municipalités soumises à l'enquête au regard de la population des municipalités délivrant des permis de bâtir s'établissait donc à 93.5 p. 100.

Antérieurement à 1963, les municipalités délivrant des permis de bâtir n'étaient pas toutes tenues de faire rapport au B.F.S. Depuis 1963, toutefois, le Bureau s'efforce d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1961 census. The urban population in 1961 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 10,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1961. La population urbaine en 1961 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 10,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Approximate Coverage of the Building Permit Survey in 1966
Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1966

Province	Total population -- Population totale 1961	Population of municipalities -- Population des municipalités		Per cent coverage(1) -- Pourcentage de couverture(1)	Per cent coverage(2) -- Pourcentage de couverture(2)	Per cent coverage(3) -- Pourcentage de couverture(3)
		Issuing permits -- Délivrant des permis	Reporting in the survey -- Ayant fait rapport			
Newfoundland -- Terre-Neuve ..	457,853	160,018	137,191	34.9	30.0	85.7
Rural -- Rurale	225,833	11,229	4,609	5.0	2.0	41.0
Urban -- Urbaine	232,020	148,789	132,582	64.1	57.1	89.1
Prince Edward Island --						
Île-du-Prince-Édouard	104,629	41,106	31,019	39.3	29.6	75.5
Rural -- Rurale	70,720	8,777	4,090	12.4	5.8	46.6
Urban -- Urbaine	33,909	32,329	26,929	95.3	79.4	83.3
Nova Scotia -- Nouvelle-Écosse	737,007	574,539	459,778	78.0	62.4	80.0
Rural -- Rurale	336,495	198,766	95,387	59.1	28.3	48.0
Urban -- Urbaine	400,512	375,773	364,391	93.8	91.0	97.0
New Brunswick -- Nouveau-						
Brunswick	597,936	313,574	295,205	52.4	49.4	94.1
Rural -- Rurale	319,923	72,260	55,422	22.6	17.3	76.7
Urban -- Urbaine	278,013	241,314	239,783	86.8	86.2	99.4
Québec	5,259,211	3,958,608	3,699,600	75.3	70.3	93.4
Rural -- Rurale	1,352,807	238,611	83,974	17.6	6.2	35.2
Urban -- Urbaine	3,906,404	3,719,997	3,615,626	95.2	92.6	97.2
Ontario	6,236,092	5,788,474	5,499,588	92.8	88.2	95.0
Rural -- Rurale	1,412,563	1,028,464	824,199	72.8	58.3	80.1
Urban -- Urbaine	4,823,529	4,760,010	4,675,389	98.7	96.9	98.2
Manitoba	921,686	655,040	611,198	71.1	66.3	93.3
Rural -- Rurale	332,879	74,624	37,936	22.4	11.4	50.8
Urban -- Urbaine	588,807	580,416	573,262	98.6	97.4	98.8
Saskatchewan	925,181	497,843	422,471	53.8	45.7	84.9
Rural -- Rurale	527,090	106,799	37,802	20.3	7.2	35.4
Urban -- Urbaine	398,091	391,044	384,669	98.2	96.6	98.4
Alberta	1,331,944	1,047,816	972,253	78.7	73.0	92.8
Rural -- Rurale	488,733	210,941	135,378	43.2	27.7	64.2
Urban -- Urbaine	843,211	836,875	836,875	99.2	99.2	100.0
British Columbia -- Colombie-						
Britannique	1,629,082	1,314,099	1,301,728	80.7	79.9	99.0
Rural -- Rurale	447,157	174,339	166,204	39.0	37.2	95.3
Urban -- Urbaine	1,181,925	1,139,760	1,135,524	96.4	96.1	99.6
Yukon	14,628	5,912	-	40.4	-	-
Rural -- Rurale	9,597	881	-	9.2	-	-
Urban -- Urbaine	5,031	5,031	-	100.0	-	-
Northwest Territories --						
Territoires du Nord-Ouest ..	22,998	3,245	-	14.1	-	-
Rural -- Rurale	14,060	3,245	-	23.1	-	-
Urban -- Urbaine	8,938	-	-	-	-	-
Canada	18,238,247	14,360,274	13,430,031	78.7	73.6	93.5
Rural -- Rurale	5,537,857	2,128,936	1,445,001	38.4	26.1	67.9
Urban -- Urbaine	12,700,390	12,231,338	11,985,030	96.3	94.4	98.0

- (1) Coverage expressed in terms of population of municipalities issuing permits as a percentage of total population -- Couverture exprimée en pourcentage que la population des municipalités délivrant des permis représente par rapport à la population totale.
- (2) Coverage expressed in terms of population of municipalities reporting in the survey in 1966 as a percentage of total population -- Couverture exprimée en pourcentage que la population des municipalités ayant fait rapport à l'enquête de 1966 représente par rapport à la population totale.
- (3) Coverage expressed in terms of population of municipalities reporting in the survey in 1966 as a percentage of population of municipalities issuing permits -- Couverture exprimée en pourcentage que la population des municipalités ayant fait rapport à l'enquête de 1966 représente par rapport à la population des municipalités délivrant des permis.

BUILDING PERMITS

1966

Annual Summary

The following tables present annual data for building permits issued in more than 1,400 Canadian municipalities during 1966. Data similar to those available in the monthly publication are given for each of these municipalities as well as for metropolitan areas, economic regions in Quebec, Ontario and Manitoba and for the provinces. The level of detail by type of structure is consistent throughout this report except for table 3 which provides much more detail for each of the provinces. In this table, the value of residential construction is shown by type of dwelling for new structures, conversions and major repairs. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen principal categories pertaining to the intended use of the structure within each major group.

During 1966 the total value of building permits issued in Canada was \$3.7 billion, an overall decrease of 2.6 per cent in comparison with the \$3.8 billion in 1965. Residential construction showed the largest decline, decreasing by 9.4 per cent from the previous year, even though major repairs and alterations increased by 5.0 per cent. In non-residential construction also there was a decrease in the commercial sector of 5.9 per cent, whilst the industrial sector increased by 10.1 per cent and the institutional and government sector increased by 8.7 per cent on the previous year. Taken as a whole, the value of non-residential permits showed an increase of 3.4 per cent. On a provincial basis the total value of building permits issued decreased except in Ontario where there was an increase of 7.9 per cent, and in Manitoba which again remained practically unchanged in comparison with 1965.

PERMIS DE BÂTIR

1966

Sommaire annuel

Les tableaux qui suivent présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été délivrés dans plus de 1,400 municipalités du Canada en 1966. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines et les régions économiques du Québec, de l'Ontario et du Manitoba. Le niveau de détail selon les structures est le même pour tous les tableaux sauf pour le tableau 3 qui donne plus de détails pour chacune des provinces. Dans ce tableau, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu.

Au cours de 1966, la valeur totale des permis de bâtir délivrés au Canada pour des travaux de construction a été de \$3.7 milliards, soit une diminution de 2.6 p.c. par rapport aux \$3.8 milliards en 1965. La construction domiciliaire a accusé la diminution la plus importante par rapport à l'année précédente soit 9.4 p.c., bien que les travaux de transformation et de réparation aient augmenté de 5.0 p.c. Dans la construction non domiciliaire il y a eu également une diminution dans le secteur commercial soit 5.9 p.c., tandis que le secteur industriel a accusé une augmentation de 10.1 p.c. et le secteur institutionnel et gouvernemental a augmenté de 8.7 p.c. Considérée dans son ensemble, la valeur de tous les permis non domiciliaires, s'est accrue de 3.4 p.c. Presque toutes les provinces ont accusé des diminutions dans la valeur totale des permis délivrés. Seule la province de l'Ontario a enregistré une augmentation, soit 7.9 p.c. tandis que la situation au Manitoba est demeurée à peu près inchangée si on la compare à 1965.

TABLE 1. Building Permits Issued, Canada, 1961-66

TABLEAU 1. Permis de bâtir délivrés au Canada 1961-66

Year -- Année	Number of dwelling units -- Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction -- Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires							
	Single dwellings -- Maisons simples	Double dwellings -- Maisons doubles	Apartments -- Maisons d'appartements	Conversions -- Transformations	Total	New residential -- Domiciliaires neuves	Repair residential -- Réparations domiciliaires	Residential -- Total -- Domiciliaires	Industrial -- Industrielles	Commercial -- Commerciales	Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales	Other(1) -- Autres(1)	Total
	units -- unités					thousands of dollars -- en milliers de dollars							
1961	64,457	11,373	35,168	2,608	113,606	1,107,518	68,472	1,175,990	198,110	437,852	430,994	1,307	2,244,253
1962	58,625	12,107	48,111	2,570	121,413	1,144,364	64,818	1,209,182	218,138	469,356	619,902	-	2,516,578
1963	67,398	14,178	62,141	2,188	145,905	1,389,923	72,243	1,462,166	281,048	460,122	619,890	-	2,823,226
1964	67,666	13,107	81,133	1,965	163,871	1,545,586	69,238	1,614,824	380,842	597,536	674,419	-	3,267,621
1965	66,011	13,646	85,506	1,582	166,745	1,686,412	70,357	1,756,769	430,324	782,845	839,662	-	3,809,600
1966	61,958	12,359	58,062	2,136	134,515	1,518,038	73,963	1,592,001	473,661	736,726	912,702	-	3,715,090

TABLE 2. Building Permits Issued, 1966

TABLEAU 2. Permis de bâtir délivrés en 1966

Province and month -- Province et mois	Number of dwelling units -- Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction -- Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwellings -- Maisons simples	Double dwellings -- Maisons doubles	Apartments -- Maisons d'appartements	Conversions -- Transformations	Total	New residential -- Domiciliaires neuves	Repair residential -- Réparations domiciliaires	Residential -- Total -- Domiciliaires	Industrial -- Industrielles	Commercial -- Commerciales	Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales	Total
units -- unités					thousands of dollars -- en milliers de dollars							
Newfoundland -- Terre-neuve ..	416	284	274	49	1,023	12,145	1,095	13,240	1,661	10,750	10,795	36,446
Prince Edward Island -- Île-du-Prince-Édouard	46	2	48	9	105	1,136	75	1,211	757	1,870	1,589	5,427
Nova Scotia -- Nouvelle-Écosse	1,154	218	767	62	2,201	23,286	1,768	25,054	8,022	17,679	27,337	78,092
New Brunswick -- Nouveau-Brunswick	814	88	268	91	1,261	13,568	1,970	15,538	4,105	9,642	16,642	45,927
Québec	12,196	6,816	14,428	939	34,379	358,895	20,413	379,308	80,286	176,893	105,395	741,882
Ontario	27,766	3,368	29,199	577	60,910	697,819	30,218	728,037	281,534	330,479	452,802	1,792,852
Manitoba	2,051	170	1,498	39	3,758	45,299	2,654	47,953	12,951	25,300	36,109	122,313
Saskatchewan	2,795	374	1,076	43	4,288	51,732	1,831	53,563	16,269	39,663	34,067	143,562
Alberta	5,616	473	2,954	48	9,091	109,531	3,454	112,985	24,729	49,196	143,366	330,276
British Columbia -- Colombie-Britannique	9,104	566	7,550	279	17,499	204,627	10,485	215,112	43,347	75,254	84,600	418,313
Canada	61,958	12,359	58,062	2,136	134,515	1,518,038	73,963	1,592,001	473,661	736,726	912,702	3,715,090
January -- Janvier	3,232	616	2,969	146	6,963	77,401	2,700	80,101	24,516	35,718	44,490	184,825
February -- Février	2,538	579	1,972	136	5,225	57,756	3,225	60,981	29,487	35,770	48,312	174,550
March -- Mars	4,009	900	5,107	196	10,212	105,568	5,502	111,070	39,017	66,041	79,128	295,256
April -- Avril	5,377	874	7,446	238	13,935	150,947	7,198	158,145	42,213	82,393	85,267	368,018
May -- Mai	6,165	1,182	7,014	214	14,575	165,443	8,964	174,407	41,279	49,542	108,778	374,006
June -- Juin	5,873	1,052	6,368	246	13,539	154,314	8,769	163,083	44,781	71,355	86,547	365,766
July -- Juillet	4,884	940	5,313	190	11,327	127,321	7,170	134,491	50,728	77,487	69,803	332,509
August -- Août	6,101	1,095	5,063	205	12,464	143,990	7,651	151,641	55,462	77,963	90,566	375,632
September -- Septembre	8,365	1,273	4,167	171	13,976	169,155	7,599	176,754	46,657	83,170	63,260	369,841
October -- Octobre	7,538	1,719	3,210	153	12,620	153,321	6,356	159,677	31,057	53,761	89,278	333,773
November -- Novembre	5,329	1,469	5,151	130	12,079	133,215	4,783	137,998	42,308	48,056	84,610	312,972
December -- Décembre	2,547	660	4,282	111	7,600	79,607	4,046	83,653	26,156	55,470	62,663	227,942
Total	61,958	12,359	58,062	2,136	134,515	1,518,038	73,963	1,592,001	473,661	736,726	912,702	3,715,090

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

13

1966

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Canada
Values in thousands of dollars -- Valeur en milliers de dollars											
Single dwellings -- Maisons simples:											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	416	46	1,154	814	12,196	27,766	2,051	2,795	5,616	9,104	61,958
Value -- Valeur	6,305	640	13,853	10,577	177,050	414,083	29,422	40,592	83,060	139,121	914,703
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	2	-	1	1	13	15	4	3	8	6	53
Value -- Valeur	3	-	1	1	46	48	26	19	29	30	203
Repairs -- Réparations	1,086	75	1,722	1,776	19,153	29,090	2,542	1,756	3,359	10,198	70,757
Units - Total -- Unités	418	46	1,155	815	12,209	27,781	2,055	2,798	5,624	9,110	62,011
Value - Total -- Valeur	7,394	715	15,576	12,354	196,249	443,221	31,990	42,367	86,448	149,349	985,663
Double dwellings -- Maisons doubles:											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	284	2	218	88	6,816	3,368	170	374	473	566	12,359
Value -- Valeur	2,903	20	2,179	769	70,346	38,017	1,618	3,519	4,800	6,000	130,171
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	37	3	29	19	342	226	13	28	29	133	859
Value -- Valeur	129	20	81	67	1,309	997	64	139	99	469	3,744
Repairs -- Réparations	-	-	7	16	356	123	-	-	6	71	579
Units - Total -- Unités	321	5	247	107	7,158	3,594	183	402	502	699	13,218
Value - Total -- Valeur	3,032	40	2,267	852	72,011	39,137	1,682	3,658	4,905	6,540	134,124
Apartments -- Maisons d'appartements:											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	274	48	767	268	14,428	29,199	1,498	1,076	2,954	7,550	58,062
Value -- Valeur	2,778	433	7,099	1,919	108,490	243,359	14,100	7,428	21,516	58,597	465,719
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	10	6	32	71	584	336	22	12	11	140	1,224
Value -- Valeur	27	23	73	235	1,654	1,315	69	35	27	410	3,868
Repairs -- Réparations	9	-	39	178	904	1,005	112	75	89	216	2,627
Units - Total -- Unités	284	54	799	339	15,012	29,535	1,520	1,088	2,965	7,690	59,286
Value - Total -- Valeur	2,814	456	7,211	2,332	111,048	245,679	14,281	7,538	21,632	59,223	472,214
Industrial -- Industrielles:											
Manufacturing, factories, plants, workshops -- Manufactures, fabriques, usines, ateliers	1,530	150	4,171	1,303	69,724	248,638	8,695	15,269	14,726	30,724	394,930
Utilities, transportation, communication -- Utilités, transport, communication	90	605	3,755	2,746	9,840	24,280	3,878	602	8,428	8,618	62,842
Other industrial buildings -- Autres constructions industrielles	41	2	96	56	722	8,616	378	398	1,575	4,005	15,889
Total	1,661	757	8,022	4,105	80,286	281,534	12,951	16,269	24,729	43,347	473,661
Commercial -- Commerciales:											
Trade - retail and wholesale stores -- Commerce - magasins de gros et de détail	5,314	1,070	6,119	2,234	49,701	70,450	8,647	14,650	14,061	17,198	189,444
Warehouses and storage -- Entrepôts et entreposage	869	240	850	858	31,744	18,095	2,420	3,974	7,497	19,117	85,664
Motor vehicle service - garages, service stations -- Entretien des véhicules moteurs - garages	404	40	1,063	716	11,500	22,346	3,247	4,039	5,307	4,881	53,543
Office buildings -- Edifices à bureaux	1,020	71	5,744	2,093	51,641	77,034	2,174	3,485	10,623	13,153	167,038
Recreation - theatres, arenas, etc. -- Loisirs - théâtres, stades	651	170	1,346	1,403	15,299	55,624	5,516	7,832	4,558	5,629	98,028
Hotels, motels and restaurants -- Hôtels, motels et restaurants	2,038	229	1,866	1,701	9,493	38,489	1,803	3,680	3,960	11,075	74,334
Personal services - barber shops, laundries, etc. Services personnels - salons de barbier, etc.	10	-	24	47	446	1,259	99	116	533	392	2,926
Miscellaneous commercial services -- Services commerciaux divers	444	50	667	590	7,069	47,182	1,394	1,887	2,657	3,809	65,749
Total	10,750	1,870	17,679	9,642	176,893	330,479	25,300	39,663	49,196	75,254	736,726
Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales:											
Education - schools, universities -- Education - écoles, universités	7,655	517	16,031	13,480	69,955	340,951	26,642	23,311	91,999	61,297	651,838
Medical services - hospitals, clinics -- Soins médicaux - hôpitaux, cliniques	20	560	6,811	795	12,731	65,740	2,932	3,899	33,679	14,992	142,159
Welfare services - orphanages, homes -- Services de bien-être - orphelinats, refuges	200	-	1,839	400	1,998	4,644	1,285	1,087	2,594	707	14,754
Religious services - churches, synagogues -- Services religieux - églises, synagogues	761	482	1,103	968	10,260	19,551	1,654	3,141	2,839	2,653	43,412
Government administration buildings -- Edifices gouvernementaux	2,159	30	1,553	999	10,451	21,916	3,596	2,629	12,255	4,951	60,539
Total	10,795	1,589	27,337	16,642	105,395	452,802	36,109	34,067	143,366	84,600	912,702

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 5000 POPULATION OR OVER
AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE⁽¹⁾

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS URBAINES DE 5000
HABITANTS OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE⁽¹⁾

1966

Province	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouves	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institu- tionnelles et gouverne- mentales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
NEWFOUNDLAND -- TERRE-NEUVE:												
Urban centres of 5,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 5,000 habitants ou plus ...	288	282	272	41	883	11,176	902	12,078	1,556	9,355	10,607	33,596
Other localities -- Autres agglomérations	128	2	2	8	140	969	193	1,162	105	1,395	188	2,850
Total	416	284	274	49	1,023	12,145	1,095	13,240	1,661	10,750	10,795	36,446
PRINCE EDWARD ISLAND -- ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD:												
Urban centres of 5,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 5,000 habitants ou plus ...	34	2	48	9	93	1,021	68	1,089	740	1,176	781	3,786
Other localities -- Autres agglomérations	12	-	-	-	12	115	7	122	17	694	808	1,641
Total	46	2	48	9	105	1,136	75	1,211	757	1,870	1,589	5,427
NOVA SCOTIA -- NOUVELLE-ÉCOSSE:												
Urban centres of 5,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 5,000 habitants ou plus ...	848	209	744	41	1,842	19,961	1,498	21,459	7,474	15,214	19,360	63,507
Other localities -- Autres agglomérations	306	9	23	21	359	3,325	270	3,595	548	2,465	7,977	14,585
Total	1,154	218	767	62	2,201	23,286	1,768	25,054	8,022	17,679	27,337	78,092
NEW BRUNSWICK -- NOUVEAU-BRUNSWICK:												
Urban centres of 5,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 5,000 habitants ou plus ...	688	76	255	81	1,100	12,061	1,824	13,885	4,013	8,753	14,083	40,734
Other localities -- Autres agglomérations	126	12	13	10	161	1,507	146	1,653	92	889	2,559	5,193
Total	814	88	268	91	1,261	13,568	1,970	15,538	4,105	9,642	16,642	45,927
QUEBEC:												
Urban centres of 5,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 5,000 habitants ou plus ...	10,859	6,671	14,263	828	32,621	341,735	18,739	360,474	73,808	155,642	96,365	686,289
Other localities -- Autres agglomérations	1,337	145	165	111	1,758	17,160	1,674	18,834	6,478	21,251	9,030	55,593
Total	12,196	6,816	14,428	939	34,379	358,895	20,413	379,308	80,286	176,893	105,395	741,882
ONTARIO:												
Urban centres of 5,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 5,000 habitants ou plus ...	20,754	3,002	28,872	391	53,019	612,789	23,410	636,199	234,989	316,150	402,486	1,589,824
Other localities -- Autres agglomérations	7,012	366	327	186	7,891	85,030	6,808	91,838	46,545	14,329	50,316	203,028
Total	27,766	3,368	29,199	577	60,910	697,819	30,218	728,037	281,534	330,479	452,802	1,792,852
MANITOBA:												
Urban centres of 5,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 5,000 habitants ou plus ...	1,670	158	1,445	30	3,303	40,275	2,177	42,452	11,730	23,066	29,671	106,919
Other localities -- Autres agglomérations	381	12	53	9	455	5,024	477	5,501	1,221	2,234	6,438	15,394
Total	2,051	170	1,498	39	3,758	45,299	2,654	47,953	12,951	25,300	36,109	122,313
SASKATCHEWAN:												
Urban centres of 5,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 5,000 habitants ou plus ...	2,168	360	924	27	3,479	42,116	1,320	43,436	11,425	35,963	25,457	116,281
Other localities -- Autres agglomérations	627	14	152	16	809	9,616	511	10,127	4,844	3,700	8,610	27,281
Total	2,795	374	1,076	43	4,288	51,732	1,831	53,563	16,269	39,663	34,067	143,562
ALBERTA:												
Urban centres of 5,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 5,000 habitants ou plus ...	4,488	389	2,769	35	7,681	91,786	2,591	94,377	18,845	40,390	126,250	279,862
Other localities -- Autres agglomérations	1,128	84	185	13	1,410	17,745	863	18,608	5,884	8,806	17,116	50,414
Total	5,616	473	2,954	48	9,091	109,531	3,454	112,985	24,729	49,196	143,366	330,276
BRITISH COLUMBIA -- COLOMBIE-BRITANNIQUE:												
Urban centres of 5,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 5,000 habitants ou plus ...	5,966	425	6,866	195	13,452	155,070	7,409	162,479	26,445	62,923	65,600	317,447
Other localities -- Autres agglomérations	3,138	141	684	84	4,047	49,557	3,076	52,633	16,902	12,331	19,000	100,866
Total	9,104	566	7,550	279	17,499	204,627	10,485	215,112	43,347	75,254	84,600	418,313
CANADA:												
Urban centres of 5,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 5,000 habitants ou plus ...	47,763	11,574	56,458	1,678	117,473	1,327,990	59,938	1,387,928	391,025	668,632	790,660	3,238,245
Other localities -- Autres agglomérations	14,195	785	1,604	458	17,042	190,048	14,025	204,073	82,636	68,094	122,042	476,845
Total	61,958	12,359	58,062	2,136	134,515	1,518,038	73,963	1,592,001	473,661	736,726	912,702	3,715,090

(1) In this tabulation Urban Centres of 5,000 population and over include all municipalities which meet this requirement, plus all municipalities regardless of size which are part of the 1961 Census Metropolitan and Major Urban Areas -- Dans le présent tableau les agglomérations urbaines de 5,000 habitants et plus comprennent toutes les municipalités répondant à cette exigence, plus toutes les municipalités, peu importe la taille, qui faisaient partie des grandes agglomérations urbaines comprises dans le recensement de 1961.

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS				VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES								Total
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales		
	units — unités				thousands of dollars — en milliers de dollars								
CALGARY ALBERTA													
CALGARY C	1,960	230	941	10	3,141	40,128	1,047	41,175	9,823	18,261	45,036	114,281	
FOOTHILLS M D	14				14	279	22	301	34	46		381	
	1,974	230	941	10	3,155	40,407	1,069	41,476	9,857	18,307	45,036	114,676	
EDMONTON ALBERTA													
EDMONTON C	1,895	150	1,766	25	3,836	41,938	966	42,904	5,878	17,089	69,536	135,407	
ST ALBERT T	43				43	558	20	578	68	163	1,061	1,770	
STONY PLAIN M D	13				13	149	14	163	62	328		553	
STRATHCONA COUNTY	132	1			133	1,756	14	1,770	394	152	60	2,376	
STURGEON M.D.	18				19	204	11	215	159	76		450	
	2,101	151	1,767	25	4,044	44,605	1,025	45,630	6,561	17,808	70,657	140,656	
HALIFAX NOVA SCOTIA													
DARTMOUTH C	116	67	164	5	352	3,663	191	3,854	630	1,141	2,601	8,226	
HALIFAX C	14	4	231	3	252	2,997	594	3,591	4,190	9,477	11,681	28,939	
	130	71	395	8	604	6,660	785	7,445	4,820	10,618	14,282	37,165	
HAMILTON ONTARIO													
ANCASTER TWP	87			2	89	1,603	104	1,707	106	65	89	1,967	
BIRNBROOK TWP	37				37	619	7	626	4	12	24	666	
BURLINGTON T	1,027	52	362		1,441	18,924	228	19,152	3,434	2,608	2,403	27,597	
CUNDAS T	99			1	100	1,396	96	1,492	114	14	179	1,799	
FLAMBORO EAST TWP	71			1	72	1,135	11	1,146	50	11	585	1,792	
FLAMBORO WEST TWP	65				65	1,212	54	1,266	236	43	166	1,711	
GLANFORD TWP	18				18	254	46	300		41	689	1,030	
HAMILTON C	582	35	1,623	5	2,245	16,612	2,889	18,961	11,026	5,902	22,382	58,271	
SALT FLEET TWP	88	1			89	1,549	117	1,666	2,503	232	816	5,217	
STONEY CREEK T	22		63		85	710	21	731	23	47	1	802	
WATERDOWN V	5				5	106	23	129	5	1	1	136	
	2,101	88	2,048	9	4,246	44,180	2,966	47,176	17,501	8,976	27,335	100,988	
HULL QUEBEC													
AYLMER T	6				6	70	42	112		10	116	238	
DESCHENES V													
GATINEAU T	124	12	3	1	140	1,771	39	1,810		486	130	2,426	
HULL C	51	27	78	30	186	1,647	266	1,913	619	606	929	4,067	
LUCERNE M	45	86			131	1,942	81	2,023	10	668		2,701	
POINTE GATINEAU T	92	5			97	1,015	54	1,069		476	200	1,745	
TEMPLETON V	7				7	64		64		20		84	
TEMPLETON WEST W D	325	130	81	31	567	6,509	482	6,991	629	2,266	1,375	11,261	
KITCHENER ONTARIO													
AYR V	2			1	3	36	4	40	4	3	124	171	
BRIDGEPORT V	16	2		1	19	307	6	313	11	30	28	382	
DUMFRIES NORTH TWP	35	4			39	592	38	630	42	4	357	1,033	
GALT C	129	34	249		412	4,480	72	4,552	3,192	543	259	8,546	
HESPELER T	27	4	45		76	682	19	701	68	43	19	811	
KITCHENER C	573	44	719	6	1,342	16,266	322	16,588	7,288	6,712	3,260	33,848	
PRESTON T	80	8	172	6	266	2,683	68	2,751	840	825	910	5,326	
WATERLOO C	281	26	229	1	511	6,942	103	7,045	738	775	24,008	32,566	
	57				58	1,206	195	1,401	813	183	25	2,422	
	1,200	96	1,414	16	2,726	33,194	827	34,021	12,976	9,118	28,990	85,105	
LONDON ONTARIO													
LONDON C	896	48	865	18	1,827	17,083	486	17,569	3,277	8,938	19,186	48,970	
LONDON TWP	29				29	530	67	597	202	90	214	1,103	
WESTMINSTER TWP	21				21	361	28	389	97	356	60	902	
	946	48	865	18	1,877	17,974	581	18,555	3,576	9,384	19,460	50,975	
MONTREAL QUEBEC													
ANJOU T	3	664	294	5	966	8,190	19	8,209	1,588	749	661	11,207	
BAIE D'URFE T	6				6	218	48	266		600		866	
BEACONSFIELD T	344	2	70	1	417	7,121	382	7,503		60	2,097	9,660	
BOUCHERVILLE T	320	12	71	2	405	5,537	44	5,581	1,155	901	1,000	8,637	
BRUSSARD T	366	66	18		450	6,021	114	6,135	43	1,544	635	8,357	
CANDIAC T	127				127	1,780	4	1,784	591			2,375	
CHATEAUGUAY T	121	56			178	1,919	62	1,981		141	506	2,628	
CHATEAUGUAY CENTRE T	298	4			302	4,211	64	4,275	71	349	471	5,166	
CHATEAUGUAY HEIGHTS T	3				3	63	3	66	3	2		71	
COTE ST LUC C	42	34		1	77	1,526	77	1,603		47	1,056	2,706	
DELSON T	11				14	150	8	158	14	30		202	
DEUX MONTAGNES C	13				13	150	84	234		25	3,000	3,259	
DOLLARD DES ORMEAUX T	807		12		819	12,305	56	12,361		366	987	13,694	
DORION T	26		3		29	304	49	353	12	97	756	978	
DORVAL C	35		39		74	831	93	924	2,894	1,435	115	5,368	
GREENFIELD PARK T	63	24	26		113	1,406	74	1,480		905	796	3,181	
HAMPSTEAD T	64	16	22		102	3,095	18	3,113		86	144	3,343	
ILE DORVAL T	7				7	128	34	162		52		214	
ILE PERROT T	361	122	360	24	867	8,290	654	8,944	1,366	762	709	11,787	
JACQUES CARTIER C	4				4	86		86				86	
KIRKLAND T	27	50	560	3	640	3,969	374	4,343	2,027	2,791	259	9,189	
LACHINE C	44	30	62	5	141	1,244	442	1,686	22	635	28	2,344	
LAFLECHE C													

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings Maisons simples	Double dwellings Maisons doubles	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	New residential Domiciliaires neuves	Repair residential Réparations domiciliaires	Residential Total Domiciliaires	Industrial Industrielles	Commercial Commerciales	Institutional and government Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units - unités	units - unités	units - unités	units - unités	units - unités	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	
LA PRAIRIE T	29	6	25		60	601	81	682	82	64	232	1,060	
LA SALLE C	11	1,388	821	37	2,257	18,379	73	18,452	4,363	1,693	290	24,798	
LAVAL (VILLE DE) C	1,228	625	516	13	2,382	33,540,103	34	34,574	1,964	5,047	2,604	44,189	
LE MOYNE T	1		58		59	225	76	301	35	76		412	
LERY T	5				5	61	31	92				92	
LONGUEUIL C	3		136	17	156	920	191	1,111	1,204	2,379	308	5,002	
MONTREAL C	134	816	5,283	218	6,451	55,097,176	59	56,866	12,451	54,673	31,672	155,662	
MONTREAL EAST T			3		3	33	52	85		2,561	70	2,733	
MONTREAL NORD C	81	564	378	3	1,026	9,652	186	9,838	8,207	3,447	6,872	28,364	
MONTREAL WEST T	8	2			10	213	20	233	10	332		575	
MOUNT ROYAL T	5	6	129		140	735	167	902	435	904	93	2,334	
NOTRE DAME W D	2				2	16	69	85				85	
NOTRE DAME ILE PERROT	9			3	12	137	28	165				195	
OUTREMONT C	4	4			8	313	216	529	215	538	183	1,465	
PIERREFONDS C	366	34	7	4	411	4,735	119	4,854		217	1,248	6,319	
PINCOURT T	6			1	7	108		108		14		122	
POINTE AUX TREMBLES C	173	33	325	7	538	4,080	44	4,124	327	580	516	5,547	
POINTE CLAIRE C	82	41			123	1,978	165	2,143	1,689	1,188	370	5,390	
POINTE DU MOULIN T	2				2	24		24				24	
PREVILLE T	7				7	149	13	162				162	
REPENTIGNY T	132	12	43		187	2,078	109	2,187		661	451	3,299	
ROSEMERE T	15			2	17	372	95	467				469	
ROXBORO T	22		3		25	299	20	319		119	168	606	
STE ANNE DE BELLEVUE T	2		6	4	12	83	41	124		37	205	366	
ST BRUNO MONTARVILLE T	113	6		1	120	1,911	88	1,999	23	635	845	3,502	
STE CATHERINE D ALEX P	5	4	36		45	418	13	431	68	392	200	1,091	
ST CONSTANT P	29	2	10		41	388	16	404				456	
ST EUSTACHE T	41	4		1	90	858	7	865	4	152		988	
STE GENEVIEVE T			36		36	220	17	237		80	25	342	
ST HUBERT T	187	40	130	16	373	3,452	296	3,748	2,794	163		6,705	
ST LAMBERT C	12	8		9	29	418	170	588	57	482	89	1,216	
ST LAURENT C	17	124	863	2	1,006	8,958	251	9,209	3,736	4,997	46	17,988	
ST LEONARD C	127	828	443		1,398	13,425	15	13,440	1,020	1,888	605	16,953	
ST MICHEL C		280	174		454	2,716	210	2,926	273	297	1,500	4,996	
ST PIERRE T	5		3	1	9	39	5	44		391	206	641	
ST RAPHAEL ILE BIZARD P	14	2			16	161	28	189				192	
STE THERESE C	115	8	76		199	2,844	147	2,991	166	270	37	3,464	
STEVILLE T	5				5	323	13	336	410	17		763	
TERRASSE VAUDREUIL W D	2	2	22	10	36	199	108	307	19	552	511	1,389	
VERDUN C	26		886		912	11,614	392	12,006		17,784	1,954	31,744	
WESTMOUNT C	6,112	5,923	12,004	390	24,429	250,322,907		259,400	52,294	111,397	63,580	486,671	
OTTAWA ONTARIO													
EASTVIEW C	1	4	16	3	24	132	73	205	16	508	320	1,049	
GLOUCESTER TWP	256	48	3	1	308	4,273	107	4,380	234	646	933	6,193	
NEPEAN TWP	490	174	441		1,105	12,252	178	12,430	1,156	1,640	5,070	20,296	
OTTAWA C	526	54	1,282	12	1,874	20,339	763	21,102	3,217	74,069	28,817	127,205	
ROCKCLIFFE PARK V	5				5	298	53	351		1		82	
QUEBEC QUEBEC	1,278	280	1,742	16	3,316	37,294,174		38,468	4,623	76,864	35,222	155,177	
BEAUPORT C	62	3	16	4	85	944	67	1,011	10	92	51	1,164	
CHARLESBOURG C	269	62	129	4	464	6,091	242	6,333		442	632	7,407	
CHARLESBOURG OUEST W D	10	2			12	142	7	149	10			159	
CHARNY V	24				24	304	42	346	62	60		468	
COURVILLE T	17	8	4	2	31	330	38	368		8		376	
GIFFARD C	31	6	12	11	60	658	97	755	1	60		816	
DURERGER T	73	54		3	130	1,609	51	1,660	156	288		2,104	
LAUZON C	24	11	12	1	48	579	123	702	837	120	380	2,039	
LES SAULES T	166	8	3	1	178	2,208	66	2,274		60		2,334	
LEVIS C	39	2	19	17	77	830	151	981	25	2,589	765	4,360	
LORETTEVILLE T	85	4		2	91	1,162	137	1,299	95	13	474	1,881	
MONTMORENCY T	1			4	5	39	25	64	32	75		171	
NEUFCHATEL T	143	2			145	1,924	95	2,019	114	65	414	2,612	
NOTRE DAME DE LORETTE V	110	5	4	1	120	1,512	61	1,573	7	16		1,596	
ORSAINVILLE V	190	14			204	2,832	82	2,914	9	510	922	4,355	
QUEBEC C	11	6	324	86	427	2,730	760	3,490	69	5,320	1,694	10,573	
ST DAVID P	23		4		27	266		266				266	
ST EMILE V	3				3	43		43				43	
ST FELIX DU CAP ROUGE P													
STE FOY C	406	51	610	1	1,068	12,122	673	12,795	203	2,338	369	15,705	
ST ROMUALD D'ETCHEMIN T													
STE THERESE LISIEUX WD	16	4			20	183	36	219				219	
SILLERY C	16	2			18	563	114	677		1,206	775	2,658	
VANIER T	1		30	3	34	212	99	311	148	700	397	1,556	
VILLENEUVE T	38		19		56	644	101	745	257	67		1,069	
	1,758	244	1,185	140	3,327	37,927,067		40,994	2,035	14,029	6,873	63,931	
SAINT JOHN NEW BRUNSWICK													
LANCASTER C	32	6	45	6	89	861	139	1,000	224	1,182	764	3,170	
ROTHESAY T	1				1	35		35			25	60	
SAINT JOHN C	18	6	8	14	46	506	509	1,015	1,626	1,680	1,414	5,735	
SIMONDS P	155	22	3		180	1,750	209	1,959	309	294	20	2,582	
	206	34	56	20	316	3,152	857	4,009	2,159	3,156	2,223	11,547	
ST. JOHN'S, NEWFOUNDLAND	185	282	272	35	774	9,761	696	10,457	1,243	7,587	7,676	26,963	

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

MUNICIPALITY OR AREA - MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings - Maisons simples	Double dwellings - Maisons doubles	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	New residential - Domiciliaires neuves	Repair residential - Réparations domiciliaires	Residential - Total - Domiciliaires	Industrial - Industrielles	Commercial - Commerciales	Institutional and government - Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
SUDBURY ONTARIO													
BLEZARD TWP	8				8	69	33	102					
CHELMSFORD T	18		8		26	229	14	243		4	2,887	2,993	
CONISTON T	3				3	50	22	72		18	8	291	
NEELON GARSON TWP	6				6	94	22	116		2	95	98	
RAYSIDE TWP	7			1	7	89	22	111		8	155	274	
SUDBURY C	218	28	111	3	360	4,765	366	5,131	76	1,391	1,940	8,538	
WATERS TWP	9				9	106	10	116		92		208	
	269	28	119	4	420	5,402	489	5,891	76	1,563	5,085	12,615	
TORONTO ONTARIO													
AJAX T	149				149	1,842	24	1,866	2,447	492	3,162	7,967	
ETOBICOKE TWP	874	26	223	4	1,127	21,443	436	21,879	23,846	7,173	6,102	59,000	
FOREST HILL V	9		455		464	5,748	159	5,907		384	665	6,956	
LEASIDE T			1,268	1	1,269	9,669	73	9,742	1,187	4,196	1,280	16,405	
LONG BRANCH V	4	14	11		29	277	26	303		134	14	796	
MARKHAM V	37	4	4		45	677	7	684		225	100	1,409	
MARKHAM TWP	1,046				1,047	16,998	151	17,149	1,409	77	492	20,815	
MILTON T	3	2	60	4	74	603	14	617	57	77	228	1,301	
MIMICO T	3				3	5	113	42	155	212	244	272	
NEW TORONTO T	3		3	6	12	106	18	124	2,170	315	995	3,604	
OKVILLE T	245	48	152		445	5,537	328	5,865	2,528	2,838	3,694	14,925	
PICKERING V	2	1			3	61	3	64		3	163	230	
PICKERING TWP	549	68		2	619	9,066	141	9,207	545	307	1,455	11,514	
PORT CREDIT T					9	80	18	98	251	191	726	1,266	
RICHMOND HILL T	18	8	8	1	28	441	55	496	267	212	1,168	2,010	
SCARBOROUGH TWP	1,201	12	2,544		3,757	39,957	595	40,552	16,638	11,929	18,974	88,093	
STOUFFVILLE V	31				31	1,394	15	1,409		9	218	140	
STREETSVILLE V	2	6	155	2	165	1,49	35	1,409	130	117	354	2,010	
SWANSEA V	56	80	8,230	36	8,402	78,792	795	81,587	8,941	97,959	29,060	217,547	
TORONTO C	1,924	557	874	3	3,358	45,208	553	45,761	13,713	5,189	5,479	70,142	
TORONTO TWP	79				79	1,684	115	1,799	3,935	511	873	7,117	
VAUGHAN TWP	2		100		102	830	36	866	61	230	360	1,517	
WESTON T	4				4	73	10	83		1	93	177	
WOODBRIDGE V	61	17	258	9	345	2,977	300	3,277	4,459	917	4,050	12,703	
YORK TWP	10	2	775	1	788	6,527	117	6,644	695	594	1,435	9,368	
YORK EAST TWP	1,164	865	3,753	2	5,784	64,889	791	65,680	23,587	17,656	55,194	162,117	
YORK NORTH TWP	7,487	1,712	18,874	74	28,147	315,585	847	322,432	107,676	152,968	137,729	720,825	
VANCOUVER BRITISH COLUMBIA													
BURNABY D	403	53	811	6	1,273	13,262	524	13,786	3,668	3,847	10,924	32,225	
CONNAUGHT HTS C P A	468	8	34		510	7,309	214	7,523	86	715	800	9,124	
COQUITLAM D	608	4	45		657	9,917	115	10,032	1,548	310	1,743	13,633	
DELTA D													
FRASER MILLS D	77		460		537	3,906	69	3,975	364	419	1,974	6,732	
NEW WESTMINSTER C	89	8	449		546	4,365	91	4,456	260	13,427	1,398	19,541	
NORTH VANCOUVER C	330	5	10		345	5,344	324	5,668	1,793	1,124	1,594	10,179	
PORT COQUITLAM C	314	4	5		323	4,271	92	4,363	331	144	102	4,940	
PORT MOODY C	112				112	1,438	40	1,478	1,349	222	441	3,490	
RICHMOND TWP	352	18	203		573	6,381	288	6,669	3,673	1,349	1,893	13,586	
SURREY D	633	16	95	1	745	10,097	660	10,757	1,305	1,603	2,901	16,566	
VANCOUVER C	524	28	2,637	93	3,282	28,553	1,580	30,133	5,549	20,565	4,681	60,928	
VANCOUVER WEST D	260				260	11,187	323	11,510	672	1,080	1,744	15,006	
WHITE ROCK C	55	14	327	1	588	71	954	1,007		441	2,609	4,057	
WOODHAVEN C P A	10				10	174	4	178		11	51	240	
	4,235	158	5,076	103	9,572	107,158	377	111,535	20,609	45,246	32,855	210,245	
VICTORIA BRITISH COLUMBIA													
CENTRAL SAANICH D	62			1	63	990	81	1,071	8	83	186	1,348	
ESQUIMALT D	20	6		1	27	424	99	523	544	109	1,079	2,255	
NORTH SAANICH D	24				25	415	42	457	6	6	158	627	
OAK BAY D	27		36		63	1,281	255	1,536	7	42	402	1,987	
SAANICH D	388	22	154	1	565	8,149	435	8,584	148	919	4,274	13,925	
SIDNEY V	25		18	1	44	450	34	484	29	128	151	792	
VICTORIA C	44	4	398	19	465	3,376	591	3,967	393	3,997	5,995	14,352	
VIEW ROYAL C P A	10				10	149	14	163				163	
	600	32	608	24	1,264	15,234	1,551	16,785	1,135	5,284	12,245	35,449	
WINDSOR ONTARIO													
ST CLAIR BEACH V	14				14	392	42	434				434	
SANDWICH SOUTH TWP	47		6		53	790	40	830	51	146	31	1,027	
SANDWICH WEST TWP	93	3		2	104	1,961	94	2,055	60	56		2,202	
TECUMSEH T	40			1	41	695	71	766	430	8	106	1,310	
WINDSOR C	608	2	732	23	1,365	20,043	1,659	21,702	12,504	10,191	10,749	55,146	
	802	5	744	26	1,577	23,881	1,906	25,787	13,045	10,401	10,886	60,119	
WINNIPEG MANITOBA													
	1,409	141	1,358	19	2,927	35,861	1,955	37,816	10,333	20,149	25,323	93,621	
	33,118	9,653	49,549	968	93,288	1,035,106	39,782	1,074,888	271,148	525,121	546,832	2,417,989	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ DU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'apparte- ments	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouves	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE													
ST JOHN'S C	185	282	272	35	774	9,761	696	10,457	1,243	7,587	7,676	26,963	
• BADGERS QUAY D	3				3	16		16				16	
• BURIN T	11				11	73		73		33		106	
• CARBONEAR T	11				11	53	7	60	6	60	18	144	
• CHANNEL PORT AUX BASQ T	21		1	7	29	152	25	177	5	228	50	460	
• CLARENVILLE T	5		1		6	80	22	102	81	1,004	45	1,232	
• CORNER BROOK C	86			6	92	1,272	203	1,475	313	1,768	2,925	6,481	
• ENGLEE T	12	2			14	46	9	55			34	89	
• FOGG T										4	28	32	
• FORTUNE T	6				6	39	21	60		30		90	
• FRESHWATER T													
• GLENWOOD T	4			1	5	31	16	47		6		53	
• GRAND BANK T	22				22	165	49	214	13	18	1	246	
• HARBOUR GRACE T	11				11	149	18	167		7	12	186	
• JERSEYSIDE T													
• LAWN L G C													
• PASADENA MIDLAND L G C	8				8	97		97		2		99	
• RAMEA T	13				13	53	5	58				58	
• STEPHENVILLE T													
• WABANA T													
• WESLEYVILLE T	1				1	15	21	36		3		39	
• WINDSOR T	17				17	143	3	146			6	152	
	416	284	274	49	1,023	12,145	1,095	13,240	1,661	10,750	10,795	36,446	
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDOUARD													
• ALBERTON T	4				4	43	2	45	15	58	795	913	
• BORDEN T							2	2		50		52	
• CHARLOTTETOWN C	26	2	48	3	79	875	30	905	722	867	199	2,693	
• GEORGETOWN T	2				2	24	1	25		531	13	569	
• KENSINGTON T	1				1	10		10	1	54		65	
• MURRAY HARBOUR V	3				3	24		24	1			25	
• MURRAY RIVER V	2				2	14	2	16		1		17	
• SUMMERSIDE C	8			6	14	146	38	184	18	309	582	1,093	
	46	2	48	9	105	1,136	75	1,211	757	1,870	1,589	5,427	
NOUVELLE ECOSSE NOVA SCOTIA													
METRO HALIFAX	130	71	395	8	604	6,660	785	7,445	4,820	10,618	14,282	37,165	
AMHERST T	18		22		40	450	38	488	355	488	8	1,339	
• ANNAPOLIS ROYAL T										106	207	313	
• ANTIGONISH T	11			10	21	166	25	191		354	3,102	3,647	
• ARGYLE M	19				19	151		151		29		180	
• BARRINGTON M	39				39	219	39	258	13	4	29	304	
• BERWICK T	7		8		15	153	4	157	35	90	1,033	1,315	
• BRIDGETOWN T	4			2	6	44		44		15	35	94	
• BRIDGEWATER T	17		4	5	26	274	12	286	34	581	551	1,452	
• CLARKS HARBOUR T	1				1	10		10	25			35	
• DOMINION T						17		17		4		21	
• GLACE BAY T	56			8	64	530	52	582	2	150	360	1,094	
• HALIFAX CO	498	110	211	12	831	8,325	405	8,730	191	566	2,095	11,582	
• HANTS EAST M	44		2	1	47	298	57	355	126	39	32	552	
• HANTSPOORT T			2		2	13		13		14		27	
• KENTVILLE T	30	8			38	550	30	580		373	332	1,285	
• LIVERPOOL T	18				22	288	9	297		201		489	
• LUNenburg T	11	1		1	13	188	8	196	5	117	4	322	
• MAHONE BAY T	1				1	12		12				12	
• MIDDLETON T	5				5	88	7	95		30	122	247	
• MULGRAVE T										12		12	
• NEW GLASGOW T	41		1	4	46	696	72	768	110	1,196	1	2,075	
• NEW WATERFORD T	1				1	13	15	28				28	
• NORTH SYDNEY T	9				9	102		102		4	45	151	
• OXFORD T							2			25		27	
• PARRSBORD T	1				1	15	8	23	3			26	
• PORT HAWKESBURY T	7				7	94	10	104	15	61		180	
• SHELBOURNE T	6			2	8	37		37	5	17		59	
• SPRINGHILL T	5		11		16	64	6	70		2	10	82	
• STELLARTON T													
• STEWIAKKE T	1				1	5	2	7	5			12	
• SYDNEY C	50	4	104	1	159	2,295	44	2,339	90	1,583	1,744	5,756	
• SYDNEY MINES T													
• TRENTON T	12				12	136	4	140		60		200	
• TRURO T	33			2	35	451	45	496	111	477	38	1,122	
• VICTORIA M	13		3		16	85		85	22	114	193	414	
• WESTVILLE T	11				11	86	26	112		11		123	
• WINDSOR T													
• WOLFVILLE T	13				13	188	12	200		203	2,329	2,732	
• YARMOUTH T	6	24		6	36	358	36	394	1,795	126	777	3,092	
• YARMOUTH D	35				35	225	15	240	260	9	8	517	
	1,154	218	767	62	2,201	23,286	1,768	25,054	8,022	17,679	27,337	78,092	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appartements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and gov- ernment — Institution- nelles et gou- vernementales	Total
	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK												
METRO SAINT JOHN	206	34	56	20	316	3,152	857	4,009	2,159	3,156	2,223	11,547
• ANDOVER M	4				4	59		59				59
• BATHURST C	70	6	10	21	107	1,052	76	1,128	30	178	163	1,499
• CAMPBELLTON C	17		15		32	313	120	433	88	12	294	827
• CHATHAM T	16				16	181	21	202		295	25	522
• DALHOUSIE T	12			2	14	150	73	223		15	755	993
• DIEPPE T												
• EDMUNDSTON C	41	2	5	1	49	604	104	708	21	888	272	1,889
• FREDERICTON C	152	10	24	25	211	2,666	188	2,854	935	1,729	7,355	12,873
• GRAND FALLS T	2	2	2		6	55	4	59		32		190
• HARTLAND T	1				1	12		12				12
• MARYSVILLE T	1				1	11	1	12				12
• MILLTOWN T	1				1	14		14				14
• MONCTON C	144	20	139	12	315	3,476	356	3,832	647	1,862	2,166	8,507
• NEWCASTLE T	22	4	6		32	358	29	387	133	378	20	918
• OROCHOTO T	8				8	109		109		240	810	1,159
• PORT ELGIN V												
• SACKVILLE T	7			2	9	89	12	101	21	333	2,207	2,662
• ST LEONARD T	2		1		3	22	2	24		20		44
• ST STEPHEN T	6				6	86	18	104	1	86	2	193
• SHEDIAC T	1				1	14	16	30		3		33
• SHIPPEGAN T												
• SUNBURY M	33	2		2	37	187	11	198	63	75		336
• SUSSEX T	18	2		3	23	229	37	266		68	292	626
• WESTMORLAND COUNTY	28	2		3	33	391	28	419	6	61		466
• WOODSTOCK T	22	4	10		36	338	17	355	1	80	58	494
	814	88	268	91	1,261	13,568	1,970	15,538	4,105	9,642	16,642	45,927
QUEBEC												
GASPE RIVE SUD				19	30	225	39	264		73	215	552
• AMQUI T	11				4	2	30	32		32		66
• CABANO V						61	23	84	12			109
• CAUSAPSCAL V	46		74	3	123	1,044	55	1,099	1,980	106		3,185
• MATANE C	7				7	74	12	86		74		168
• MONT JOLI C	16		2	6	24	249	104	353	107	427	509	1,396
• MONTMAGNY T												
• N D SACRE COEUR P												
• PRICE V												
• RIMOUSKI C	76		7	20	103	1,154	141	1,295	197	433	70	1,995
• RIMOUSKI EST V	7				7	94		94				127
• RIVIERE DU LOUP C	43	3	14		60	636	71	707	145	180	907	1,939
• ST FABIEN P	13				13	32	1	33	6	16		55
• ST JEROME DE MATANE P	1				1	12	4	16				16
• STE ROSE DU DEGELE P	5				5	48		48		25		73
• TROIS PISTOLES T	4				4	35	13	48	2	109		159
	233	3	97	48	381	3,666	493	4,159	2,459	1,521	1,701	9,840
SAGUENAY LAC ST JEAN												
• ALMA C	62	1	20	22	105	999	161	1,160	2,148	449	115	3,872
• ARVIDA C	60				60	796	147	943	205	73	36	1,257
• BAGOTVILLE T	1				1	12		12				12
• CHICOUTIMI C	71	3	30	16	120	1,199	163	1,362	342	1,165	262	3,131
• CHICOUTIMI NORD C	25	2		2	29	388	66	454	38	21	63	576
• CHICOUTIMI P	5	2	4		13	78		78	71	18		167
• DOLBEAU T	8		1		11	146	27	173	22	283		478
• JONQUIERE C	50	5		6	61	762	176	938		1,046		1,584
• KENOGAMI C	9	1		4	14	171	68	239		104	2	345
• MISTASSINI T												
• NORMANDIN V												
• PORT ALFRED T	16	4		3	23	267	70	337	299	23		659
• RIVIERE DU MOULIN T	3			5	11	91	22	113		4		117
• ROBERVAL C	18		6		24	275	36	311	28	5	545	889
• ST FELICITE V	14		16	4	34	263	26	289	71	57		417
• ST JEAN EUDES V				1	1	13	19	32				32
• ST JEAN VIANNEY V	19				19	199	3	202				202
	361	18	80	67	526	5,659	984	6,643	3,224	3,248	1,023	14,138
QUEBEC												
• BEAUCVILLE EST T	2			2	2	22	2	24		25		49
• BEAUPRE V	7	2		2	11	109	36	145	21	11		177
• CLERMONT V	5		1		6	93	19	112	59	26		197
• DONNAcona T	21				21	287	4	291		17		308
• N D DES LAURENTIDES P	13		4	6	23	146	47	193		21		214
• STE ANNE DE BEAUPRE V				1	1	1		1		20		21
• ST GEORGES T	39	2	7	5	53	490	15	505	40	670	40	1,255
• ST GEORGES OUEST T	24				24	256		256		20	304	580
• ST JOSEPH V		4			4	36		36				39
• STE MARIE T	15	2		4	21	192	48	240		177		39
• ST RAYMOND T	2				2	37	12	49		30		97
• METRO QUEBEC	1,758	244	1,185	140	3,327	37,923	1,067	40,994	2,035	14,029	6,873	63,931
	1,886	254	1,197	158	3,495	39,596	2,53	42,849	2,173	15,046	7,217	67,285
TROIS RIVIERES												
• BERTHIERVILLE T	5				5	64	33	97	585	10	454	1,146
• CAP DE LA MADELEINE C	137	12	5	11	165	1,862	111	1,973	217	472	740	3,402
• GRAND MERE C	27		9	2	38	444	34	478	813	30		1,321
• LA TUQUE T	16			1	17	167	53	220	51	69		340

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS				VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
		Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
		units — unités				thousands of dollars — en milliers de dollars							
• LOUISEVILLE T		6		8		14	116	12	128	955	2	44	1,129
• NICOLET T													
• ST ANTOINE RIV LOUP P		12	2			14	133	2	135	40	4		179
• STE FLORE P		20				20	38	5	43	4	10	15	72
• ST LOUIS DE FRANCE P		20				20	84	11	95	9	3		107
• STE MARTHE CAP DE MAD P		7	4		2	13	110	19	129	2	8		139
• ST NARCISSE P		3			1	4	38		38		34		72
• STE THECLE V													
• ST TITE T		4			1	5	42	4	46				46
• SHAWINIGAN C		11	2		4	17	220	152	372	117	997	225	1,711
• SHAWINIGAN SUD T		4				4	66	74	140	12	67	22	241
• TROIS RIVIERES C		100	8	15	15	138	1,597	196	1,793	1,068	1,688	3,211	7,760
• TROIS RIVIERES OUEST T		61	2		5	68	1,008	29	1,037	184	148	400	1,769
		433	30	37	42	542	5,989	735	6,724	4,057	3,542	5,111	19,434
CANTONS DE L'EST													
• ARTHABASKA T		34				34	473	12	485	44	45	15	589
• ASBESTOS T		18	14	7	7	46	464	73	537	14	440		991
• ASCOT TWP		12				12	155	2	157	10	2	389	558
• BLACK LAKE T								9					9
• BROMPTONVILLE T		5				5	59	40	99	70		30	199
• COATICOOK T		6	2	3	3	14	123	27	150	31	5		186
• COOKSHIRE T								5					5
• DISRAELI V		12			2	14	135	22	157	6	4		167
• DRUMMONDVILLE C		107	13	28	4	152	1,618	184	1,802	530	1,105	30	3,467
• DRUMMONDVILLE OUEST V		6		3		9	136	6	142				142
• DRUMMONDVILLE SUD T		23		4	3	30	376	64	440	210	38	205	893
• EAST ANGUS T		5				5	66	16	82	14	1	116	213
• GRANBY C		107	12	38	2	159	1,837	414	2,251	459	1,038		3,748
• GRANBY TWP		30		3		33	416	13	429	286	40		755
• LAC MEGANTIC T		19	2	3	1	25	309	65	374	41	60		476
• LENNOXVILLE T		18	2			20	293	12	305	26	51	1,243	1,625
• MAGOG C		16				16	211	32	243	17	90	16	366
• PRINCEVILLE T		17	2	6	1	26	239	26	265	21	72		358
• ROCK FOREST W D													
• ROCK ISLAND T													
• ST CYRILLE V		1			1	2	10	4	14		14		28
• ST GERMAIN D GRANTHAM V		2				2	36	16	52		38		90
• SCOTSTOWN T													1
• SHERBROOKE C		202	40	165		407	4,350	305	5,655	1,726	2,159	1,167	10,707
• SHIPTON TWP		2				2	14	7	21	52	11		84
• SUTTON T		1			1	2	23		23	11	10		44
• SUTTON TWP		18	2		1	21	109		109		20		129
• THETFORD MINES C		8				8	109	4	113		14		127
• VICTORIAVILLE T		106		26	5	137	1,364	148	1,512	25	262	15	1,814
• WARWICK T		7	1		1	9	99	5	104				94
• WATERLOO T		9	2		1	12	129	61	190	17	90		297
		791	92	286	33	1,202	13,152	1,571	15,724	3,610	5,613	3,226	28,173
METRO MONTREAL		6,112	5,923	12,004	390	24,429	250,322	9,078	259,400	52,294	111,397	63,580	486,671
MONTREAL ENVIRONS													
• ACTON VALE T		20	3	6		29	272	13	285	152	56		493
• BEAUXHARNOIS C		6	2	4		12	129	53	182		152		334
• BEDFORD T		10				10	142	2	144	10	25	2	181
• BELDEIL T		147	8	43	1	199	2,177	48	2,225		122	626	2,973
• BOIS DES FILION V		10	10		1	21	177	72	249				253
• CHAMBLY C		87		3	3	90	1,019	40	1,059	430	1,835	290	3,614
• CONTRECOEUR P		3				3	40		40				40
• COWANSVILLE T		42	42	126	9	219	1,619	50	1,669	255	1,314	1,653	4,891
• DOUVILLE W D		29	16	16		61	723	22	745	51	61	25	882
• FARNHAM C		11	8			19	231	66	297	580	46	164	1,087
• FERME NEUVE V													
• GRENVILLE V													
• HUDSON HEIGHTS V													
• HUNTINGDON T		4	2			6	59		59		35		94
• IBERVILLE T		21		6	3	30	323	38	361	1	38		400
• JOLIETTE C		95	10	16		121	1,614	249	1,863	35	184	1,339	3,421
• LABELLE V													
• LACHUTE T													
• LAFONTAINE V		20		1	2	23	205	15	220	8	765		993
• LA PROVIDENCE V		6		6	3	15	122	40	162	15	48		225
• LASSOMPTION T		9				9	126	22	148	3	104	1	256
• LORRAINE T		2				2	30		30				30
• MAPLE GROVE T		12	2			14	140	3	143		2		145
• MARIEVILLE T		32			4	36	388	42	430	247	71	121	869
• MCMASTERVILLE V		16				16	234	6	234				234
• MELOCHEVILLE V		10				10	137	6	143		8		151
• MONT LAURIER T		24		7		31	330	45	375		71	242	688
• MONT ST HILAIRE T		39			1	40	749	27	776		579	30	1,385
• MORIN HEIGHTS W D		16			2	18	147		147		4		151
• OTTERBURN PARK W D		16			2	18	221	14	235	8			243
• ORMSTOWN V		1				1	12	5	17		15		32
• PIERREVILLE V		1				1	22	12	34	1	1		36
• RIGAUD T		5				5	93		93				93
• STE ADELE V		45	1	5		51	588	80	668	5	102	64	839
• STE AGATHE DES MONTS T		6	4			10	143	14	157		50		207
• STE ANNE DE VALENNES P		11		3		14	181	50	231	1,840			2,071

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
• ST ANTOINE DES LAUREN V	31				31	307	13	320				323	
• ST AUGUSTIN P	26	2		3	31	164		164				171	
• ST CESAIRE V	6		1		7	78	36	114	5			306	
• ST EUSTACHE P	49		3	1	52	559	18	577	71		121	663	
• ST FELIX DE VALOIS V											86		
• ST LUC T	38				43	383	11	394			72	504	
• ST HYACINTHE C	32	3	4	15	98	846	134	980	523	1,103	1,541	4,147	
• ST JEAN C	60		12	5	85	1,037	134	1,171		472	519	2,280	
• ST JEROME C	64	28	6	9	107	1,315	115	1,430	248		493	3,370	
• ST JEROME P	53		2		55	229	5	234		9	8	401	
• ST JERUSALEM D ARGENT P	11			1	12	121	7	128			23	151	
• ST JOSEPH DE ST HYAC V	14	8	10	2	34	287	29	316			42	364	
• STE MARTINE	3				3	36		36			15	51	
• ST MATHIAS P	9			4	13	101	8	109	4		6	134	
• ST ROCH DE L ACHIGAN P													
• STE ROSALIE V	38				38	430	15	445			41	486	
• ST SULPICE P	1			2	3	38	31	69			35	124	
• STE THERESE DE BLAIN P	19	2			29	261	13	274	20		41	358	
• STE THERESE OUEST W D	59	58	36		153	1,504	45	1,551	935		180	2,666	
• ST THOMAS P	25				25	73	1	74				75	
• ST THOMAS DE JOLIETTE P	2				2	25		25			10	35	
— SOREL C	73	6	58	16	153	1,387	135	1,522	1,723		721	5,259	
— TERREBONNE T	21	24			45	487	32	519			75	957	
— TRACY T	112	10	21	6	149	1,836	89	1,925	630	1,377	1,500	5,432	
— VALLEYFIELD C	129	51	85	9	274	2,493	132	2,625	1,550		224	4,857	
• VARENNES V	1	2	5		8	74	24	100			39	141	
• VERCHERES V	1				1	15	1	16				16	
—	1,633	310	538	105	2,586	26,483	2,056	28,539	10,209		10,920	60,582	
OUTAOUAIS													
• HULL WEST TWP	18				18	225	29	254	16		64	454	
• MANIWAKI T	14	2		7	23	163	9	172	14		193	488	
• MONTEBELLO V													
• STE CECILE MASHAM W D	10			1	11	53	3	56			28	84	
• THURSO T	2			2	4	27	9	36			30	66	
— METRO HULL	325	130	81	31	567	6,509	482	6,991	629		2,266	11,261	
—	369	132	81	41	623	6,977	532	7,509	659		2,581	12,353	
ABITIBI TEMISCAMINGUE													
• AMOS T	19		4	4	27	303	77	380	45		151	1,126	
• BARRAUTE V	2				2	17	4	21				56	
• BOURLAWAQUE T	3				3	50	20	70	7			77	
• CADILLAC T													
• CHAPAIS T													
• CHIBOUGAMAU T	37	6	2	1	44	17	25	42	42		16	122	
• DUPARQUET V			4	6	53	499	23	522	8		344	1,394	
• LA SARRE T	18	2			25	158	91	249					
• MALARTIC T				5	5	9		9			401	5,958	
— NORANDA C	7	2			9	125	43	168	565		42	51	
• ROUYN C	22	2		12	38	310	72	382	163		94	775	
• SENNETERRE T	6	2		3	11	93	56	149	3		20	845	
• TEMISCAMING T	6		4		9	94	18	112			5	172	
— VAL D OR T	16				16	179	41	220	218		21	1,086	
• VILLE MARIE T	2	2		1	5	45	3	48			25	73	
—	137	16	26	22	201	1,890	482	2,372	1,074		1,159	7,920	
—												12,525	
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC													
• BAIE COMEAU T	69	4	40		113	1,588	14	1,602	396		354	2,275	
• FORESTVILLE T				1	1	7	8	15	63		17	4,627	
• GAGNON T													
— HAUTERIVE T	84	6			90	1,422	40	1,462			115	25	
• PORT CARTIER T	1	2		4	7			62			125	95	
• SCHEFFERVILLE T						48	14	62			14,003	1,702	
— SEPT ILES C	87	26	42	28	183	5	1	6			52	14,071	
—	241	38	82	33	394	2,090	152	2,242	68		7,325	58	
—	12,196	6,816	14,428	939	34,379	358,895	20,413	379,308	80,286		21,866	668	
—												10,303	
—												30,881	
—												741,882	
ONTARIO													
EASTERN													
• ADMASTON TWP	12				12	55		55				55	
• ALEXANDRIA T													
• ALICE AND FRASER TWP	5				5	53		53					
• ALMONTE T	7				7	79	27	106	4		11	53	
• ARNPRIOR T	17	16			33	463	57	520	13		138	179	
• ATHENS V	4				4	59		59			3	1,500	
• AUGUSTA TWP	20				20	268	28	296	1,441		21	282	
• BAGOT AND BLYFIELD TWP	39				39	118		118				2,117	
• BARRIE TWP	38				38	88	5	93				118	
• BASTARD BURGESS S TWP	23				23	90		90				93	
• BRAESIDE V	4				4	57	1	58	72		16	178	
• BROCKVILLE C	56		90	1	147	1,909	122	2,031	1,469		479	130	
• CARDINAL V	6			1	7	73	4	77			2	5,274	
• CARLETON PLACE T	9			2	11	179	31	210	385		34	101	
• CASSELMAN V	1				1	9	6	15			5	986	
• CHALK RIVER V	1				1	7	10	17				80	
• CHESTERVILLE V	2				2	48		48				17	
• CORNWALL C	189		3	1	193	2,342	352	2,694	5,512		817	48	
• CORNWALL TWP													
• DEEP RIVER T	8				8	136	84	220	1		21	14,961	
• EDWARDSBURGH TWP	12			2	14	132	20	152	22		3	678	
—												177	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
		Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
		units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
• EGANVILLE V	4				4	51	4	55	10		45			
• ELIZABETHTOWN TWP	29			3	32	382	30	412	46		84			
• ELMSLEY SOUTH TWP	12				12	91	5	96						
• ESCOTT FRONT TWP	11			1	12	104	11	115	18		10			
• FINCH TWP	2				2	26		26	11		8			
• FITZROY TWP	9				9	66	2	68			220			
• GANANOQUE T	9				9	154	31	185	54	67	53			
• GOULBURN TWP	107				107	1,188		1,188			414	1,602		
• GRATTAN TWP	5				5	14	1	15		1				
• HAGARTY AND RICHARD TWP														
• HAWKESBURY T	13			3	16	210	78	288	56	159	1,627	2,130		
• HAWKESBURY EAST TWP														
• HUNTLEY TWP	14				14	219	11	230	59	7	296	3,886		
• IROQUOIS V	6				6	86		86	2,100		1,700	3,886		
• KEMPTVILLE T														
• KINGSTON C	142	56	204	36	438	5,493	285	5,778	667	3,117	5,307	14,869		
• KINGSTON TWP	173	4		2	179	2,718	57	2,775	2,388	620	402	6,185		
• KITLEY TWP	4				4	41	12	53		2		55		
• LANARK TWP	9				9	15	2	17				17		
• LEEDS ETC FRONT TWP	57				57	356	13	369	126	96	5	593		
• LOCHIEL TWP	6				6	38	5	43	13	6		62		
• LOUGHBOROUGH TWP	37				37	156	2	158				158		
• MAXVILLE V							2	2	2			4		
• MCNAB TWP	32				32	288	18	306		7		313		
• MONTAGUE TWP	10	2		2	14	148	14	162	42		8	212		
• MORRISBURG V	8				8	130	9	139	21	14	1	175		
• OLDEN TWP	4				4	12		12				12		
• OSGOODE TWP	35				35	581	41	622	88	121	74	905		
• OSO TWP	18				18	85	11	96		24		120		
• PAKENHAM TWP	3				3	31		31	10	6		47		
• PEMBROKE T	16				16	219	44	263	12	125	440	840		
• PERTH T	4				4	66	19	85		133	1,254	1,472		
• PETAWAWA TWP	14				14	115	10	125			229	354		
• PETAWAWA V	1				1	16	7	23	6	14	7	38		
• PITTSBURGH TWP	29				29	509	30	539		44	230	813		
• PRESCOTT T	1	12	12		25	277	23	300	89	14	658	1,061		
• RADCLIFFE TWP	3				3	6	1	7				7		
• RAMSAY TWP	12			1	13	39	1	40	30	5		75		
• RENFREW T	47	2		4	53	565	25	590	24	109	1,163	1,886		
• RICHMOND V	9				9	137	1	138				138		
• ROCKLAND T	14	2			16	163	2	165				165		
• ROLPH BUC WYL MCKAY TWP	10		1		11	54	16	70	4	11		86		
• ROXBOROUGH TWP	5				5	73	11	84		9	86	179		
• SMITHS FALLS T	8			2	10	155	47	202	461	152	87	902		
• STAFFORD TWP	8				8	64	3	67				67		
• STORRINGTON TWP	29				29	207	4	211	2	5	8	226		
• VANKLEEK HILL T	1				1	12	7	19		6	55	80		
• WILLIAMSBURG TWP	5				5	52	6	58		611		669		
• WINCHESTER V	9				9	176	9	185	123		1,209	1,517		
• YONGE AND ESCOTT TWP	15				15	47		47		1		48		
METRO OTTAWA	1,278	280	1,742	16	3,316	37,294	1,174	38,468	4,623	76,864	35,222	155,177		
	2,728	374	2,052	77	5,231	59,082	831	61,918	20,074	84,049	60,028	226,069		
LAKE ONTARIO														
• ANSON HINDON ETC TWP	45				45	169	75	244	2	28	150	424		
• ASPHOEL TWP	17			1	18	60	5	65		7	25	90		
• BANCROFT V							1					8		
• BATH V	5	2			7	85	14	99			40	139		
• BELLEVILLE C	71		133		204	1,812	115	1,927	647	591	324	3,489		
• BELMONT AND METHUEN TWP	59				59	141	16	157		1		158		
• BIGCROFT I D						7	9	16				16		
• BOBCAYGEON T	13			2	15	146	10	156		12		168		
• BOWMANVILLE T	25	4			29	421	53	474	214	223	108	1,019		
• BRIGHTON V	16			1	17	196	6	202	118	26		366		
• BRIGHTON TWP	13			1	14	115	19	134		1		135		
• CAMDEN EAST TWP	8				8	42	12	54	50		4	108		
• CAMPBELLFORD T	6				6	84	3	87	14	103	500	704		
• CARTWRIGHT TWP														
• CAVAN TWP	12				12	149	5	154	11			165		
• COBORG T	17				17	618	25	643	1,722	100	1,346	3,811		
• COLBORNE V	3	2	55		5	66	3	69		19		77		
• CRAMAHE TWP	14				14	96	1	97				97		
• DARLINGTON TWP	61		1		62	1,141	74	1,215	163	47	529	1,954		
• DESERONTO T	2				2	18	4	22		1		23		
• DOURO TWP	12			3	15	137	13	150	101	3	16	270		
• DUMMER TWP	17				17	73	25	98				98		
• DUNCANNON TWP	2				2	5	2	7				7		
• DYSART ET AL TWP	102			1	103	425	110	535	62	68	231	896		
• ELZEVR TWP	5				5	15	6	21				21		
• ERNESTOWN TWP	5			19	24	236	1	237	600		1	838		
• FARADAY TWP	9				9	27	13	40			1	40		
• FRANKFORD V	13	4			17	177	12	189				189		
• FREDERICKSBURGH N TWP	18				18	148	5	153	17	5	45	175		
• HALLOWEL TWP	15				15	100	4	104				104		
• HAMILTON TWP	63	3			66	646	8	654		39	294	987		
• HOPE TWP	18				18	251	4	255	9	5	250	519		
• LIMERICK TWP	13	1		1	15	52	2	54				54		
• HAVELOCK V														
• LINDSAY T	48			2	50	665	50	715	38	175	734	1,662		

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings Maisons simples	Double dwellings Maisons doubles	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	New residential Domiciliaires neuves	Repair residential Réparations domiciliaires	Residential Total Domiciliaires	Industrial Industrielles	Commercial Commerciales	Institutional and government Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
• LUTTERWORTH TWP	46				46	169	12	181		1		182	
• MADOC V	2			1	3	25	7	32				39	
• MARIPOSA TWP	42	1		1	44	251	11	262	39	2		303	
• MARMORA V	2			1	3	34	1	35				46	
• MONAGHAN NORTH TWP	8				8	118	4	122		31	143	153	
• MURRAY TWP	30	1		1	32	503	27	530	59	59		791	
• NAPANEE T	20			2	22	273	12	285	121	26	1,680	2,112	
• NEWCASTLE V	13				13	178	13	191				191	
• NORWOOD V	3				3	30	15	45				511	
• OTONABEE TWP	31	2			33	312	26	338	17	37	462	392	
• PERCY TWP	17				17	70	6	76			383	459	
• PETERBOROUGH C	222	24	148	15	409	5,080	346	5,426	2,096	2,457	7,067	17,046	
• PICTON T	2				2	51	41	92	88	192	23	395	
— PORT HOPE T	28		10		38	508	27	535	199	123	655	1,512	
• PORTLAND TWP	25			5	30	259	10	269	2	3	180	454	
• RICHMOND TWP	18		3	2	23	277	5	282	5		43	330	
• SHEFFIELD TWP	12				12	15	10	25				25	
• SHERBORNE ETC TWP	31				31	74	10	84			3	87	
• SIDNEY TWP	36				36	457	45	502	192	18	683	1,395	
• SMITH TWP	93	2	1	4	100	1,033	56	1,089	17	33	47	1,186	
• SOMERVILLE TWP	27				27	68	23	91		2		172	
• STANHOPE TWP	31				31	102	63	165	2	5	7	83	
• STERLING V	3				3	40	5	45	24				
• STURGEON POINT V													
• THURLOW TWP	26				26	376	39	415	211	79	242	947	
• TRENTON T	19				19	281	101	382	200	433	42	1,057	
• TUDOR AND CASHEL TWP	31				31	60	1	61				68	
• TWEED V	7				7	57	9	66	2	6	74	119	
• VERULAM TWP	11				11	45	49	94		25		409	
• WELLINGTON V	1			1	2	14	2	16	8	3	382	409	
• WOLLASTON TWP	5				5	13	4	17		1		18	
• WOODVILLE V													
METROPOLITAN	1,569	46	370	46	2,031	19,076	1,685	20,761	7,270	5,030	16,637	49,698	
• ACTON T	26				26	247	12	259	77	15		351	
• ALBION TWP	47			3	50	762	11	773	16	17	231	1,037	
• AURORA T	58	2	61	1	122	1,341	23	1,364	36	769	1,731	3,900	
• BEAVERTON V													
• BOLTON V	2			1	3	48	15	63	3	32	31	129	
• BRAMPTON T	112	4	62	2	180	2,279	118	2,397	1,182	1,123	4,117	8,819	
• BROCK TWP	13				13	140	21	161		2	25	188	
• CANNINGTON V	7			1	8	88	7	95			3	98	
• CHINGUACOUSY TWP	313	194	94	1	601	8,383	47	8,430	4,480	106	1,152	14,168	
• ESQUENET TWP	98			1	99	1,664	52	1,716	95	68	90	1,969	
— GEORGETOWN T	128		8		136	1,845	20	1,865	2,525	201	773	5,364	
• GEORGINA TWP	57				57	539	106	645	99	53	153	950	
• GILLMURBY EAST TWP	137	26	1		164	2,448	46	2,494	624	61	605	3,784	
• GILLMURBY NORTH TWP	77			9	86	690	163	853	43	173	183	1,252	
• KING TWP	140		2		142	2,527	103	2,630	123	173	510	3,436	
• NASSAGAWEYA TWP	35			1	36	420	8	428		791	5	1,224	
• NEWMARKET T	91		109	7	207	2,032	57	2,089	108	61	119	2,377	
• OSHANA C	419	234	297	1	951	10,438	385	10,823	6,649	2,033	1,915	21,420	
• PORT PERRY V	29		6	9	44	520	63	583	46	134	2,000	2,763	
• RAMA TWP	32				32	102	6	108		52		160	
• REACH TWP	17			3	20	277	12	289	97		219	365	
• SCOTT TWP	20				20	196		196				196	
• SCUDOG TWP	8			1	9	72	8	80	21	10		111	
• SUTTON V	6				6	70	33	103		78	46	227	
• UXBRIDGE T	19			12	31	270	8	278	84	64	663	1,089	
• UXBRIDGE TWP	33				33	559	51	610	25			635	
• WHITBY T	41	4	12		57	695	49	744	675	178	1,156	2,753	
• WHITBY TWP	53				53	910	44	954	353	202	329	1,838	
• WHITBY EAST TWP	16				16	277	33	310	138	17	123	588	
• WHITCHURCH TWP	65			2	67	1,306	100	1,406	290	144	254	2,096	
METRO TORONTO	7,487	1,712	18,874	74	28,147	315,585	867	322,452	107,676	152,968	37,729	720,825	
NIAGARA	9,586	2,176	19,520	136	31,418	356,730	468	365,198	125,465	159,527	154,162	804,352	
• BEAMSVILLE T	29	2	20	5	56	599	16	615		123	450	1,188	
• BERTIE TWP	67		1		68	900	116	1,016	17	201	636	1,870	
• BRANTFORD C	195	16	136	1	348	3,752	233	3,985	1,653	2,958	4,565	13,161	
• BRANTFORD TWP	50				50	902	53	955	439	420	177	1,991	
• BURFORD TWP	28				28	415	13	428	149	14		591	
• CALEDONIA T	22				22	301		301		89		367	
• CANBOROUGH TWP	8				8	68	6	74		18	5	135	
• CHIPPAWA V	39	2			41	556	8	564		49	165	778	
• CLINTON TWP	25				25	398	64	462	405	109	136	1,112	
• CROWLAND TWP	17				17	308	22	330	12			342	
• CRYSTAL BEACH T	4				4	38	22	60		12		72	
• DUMFRIES SOUTH TWP	27				27	351	29	380	10	8	138	536	
• DUNN TWP	7				7	72	1	73				73	
• DUNNVILLE T	17		11		28	371	20	391		72		463	
• FONTHILL V	14				14	216	19	235	13	11		259	
• FORT ERIE T	38	14	8		60	752	47	799	482	212	119	1,612	
• GAINSBOROUGH TWP	15			3	18	194	1	195				195	
• GRIMSBY T	107				107	1,238	19	1,257	18	141	297	1,713	
• GRIMSBY NORTH TWP	65	2		4	71	983	38	1,021	614	16	7	1,658	
• GRIMSBY SOUTH TWP	14				14	196	34	230	192	5	36	463	
• HAGERSVILLE V	3				3	59	16	75		12	2	89	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell-ings — Maisons simples	Double dwell-ings — Maisons doubles	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conven-tions — Trans-forma-tions	Total	New residen-tial — Domici-liaires neuves	Repair residen-tial — Répara-tions domici-liaires	Residen-tial — Total — Domici-liaires	Indus-trial — Indus-trielles	Commer-cial — Commer-ciales	Institu-tional and govern-ment — Institu-tionnelles et gouverne-mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
• HUMBERSTONE TWP	16				16	223	33	256	139	8		403	
• JARVIS V	3				3	46		46				46	
• LOUTH TWP	35	2	4		41	743	104	847	183	45	10	1,085	
• MOULTON TWP	13				14	168	14	182	80	14	10	286	
• NIAGARA T	28		6		34	558	69	627	73	97	115	912	
• NIAGARA FALLS C	234	2	163	2	401	5,328	252	5,580	1,824	3,200	3,057	13,661	
• NIAGARA TWP	58				58	1,039	129	1,168	231	216	332	1,947	
• OAKLAND TWP	4				4	94	23	117	86			203	
• ONEIDA TWP	12				12	143	7	150	89	2	128	369	
• ONONDAGA TWP	9		1	1	11	125	2	127	2			134	
• PARIS T	31		1	1	33	472	40	512	160	9	3	684	
• PELHAM TWP	70			6	76	1,098	32	1,130	70	19	55	1,266	
• PORT COLBORNE C	94				94	3,724	141	3,865	637	480	331	5,313	
• ST CATHARINES C	690	73	438	22	1,223	15,652	482	16,134	3,244	2,019	6,160	27,557	
• SENECA TWP	19				19	281	3	284	64	8		356	
• SHERBROOKE TWP	10				10	48	2	50	382	10		442	
• THOROLD T	11		8	22	41	367	68	435	68	65	1,223	1,791	
• THOROLD TWP	50			3	53	807	38	845	5,024	38	2	5,909	
• WAINFLEET TWP	22				22	279	43	322	28	29		376	
• WELLAND C	155		147	1	303	3,486	203	3,689	566	612	619	5,486	
• WILLOUGHBY TWP	1				1	14		14	1	5		20	
• METRO HAMILTON	2,101	88	2,048	9	4,246	44,180	996	47,176	17,501	8,976	27,335	100,988	
	4,457	201	2,992	80	7,730	91,545	458	97,002	34,588	20,337	46,509	198,436	
LAKE ERIE													
• AYLMER T	26			1	27	446	10	456	27	417	57	957	
• BAYHAM TWP	6				6	64	27	91	15	6	104	216	
• BELMONT V	2				2	35	1	36		1		72	
• BLENNHEIM TWP	6			1	7	97	24	121	86	33	12	252	
• CARADOC TWP	30		1		31	408	1	409	113	17	23	562	
• CHARLOTTEVILLE TWP	37			2	39	511	50	561	14	33	89	697	
• DELAWARE TWP	5				5	82	7	89	81		3	173	
• DELHI T	12				12	190	20	210	1	69		280	
• DEREHAM TWP	22			1	23	295	30	325	211	2	17	555	
• DORCHESTER NORTH TWP	25				25	376	29	405	113	43	414	975	
• EMBRO V	5				5	88	1	89	20	6		115	
• HOUGHTON TWP													
• INGERSOLL T	24	2			26	308	73	381	142	202	88	813	
• LUCAN V	2				2	26	3	29				29	
• MALAHIDE TWP													
• MIDDLETON TWP	12				12	170	16	186	660	65		911	
• NEWBURY V	1				1	20	5	25		3		28	
• NISSOURI WEST TWP	19				19	262	13	275	30	97	1	403	
• NORWICH V	5				5	74		74		9		83	
• OXFORD EAST TWP	8				9	91	1	92	542	2	369	1,005	
• OXFORD NORTH TWP	6			1	6	75	8	83	138	37	35	293	
• PARKHILL T	4				4	49		49	9		15	73	
• PORT BURWELL V							12	12		3	1	16	
• PORT DOVER T	9		4	1	14	121	14	135	37	53	444	669	
• PORT ROWAN V	3				3	26	1	27	9	2		38	
• RODNEY V	1			1	2	29	6	35	15			50	
• ST THOMAS C	67	14	106	3	190	1,657	98	1,755	2,276	552	3,986	8,569	
• SIMCOE T	27	4			31	436	63	499	1,281	118	76	1,974	
• SOUTHWOLD TWP	15				15	233	15	248	9,800	31		10,079	
• SPRINGFIELD V							5	5				17	
• STRATHROY T	42		4		46	610	20	630	138	85	1,284	2,137	
• TILLSONBURG T	14				14	312	48	360	107	117	10	594	
• TOWNSEND TWP	13				13	154	18	172	102	3		277	
• VIENNA V	2				2	30	2	32	6	4		42	
• WARDSVILLE V	1				1	13		13				13	
• WEST LORNE V	2			1	3	36	1	37				47	
• WATERFORD T	9				9	123	6	129	139	108	73	449	
• WINDHAM TWP	23			1	24	428	53	481	415	24	2	922	
• WOODSTOCK C	64	18	82	1	165	1,606	230	1,836	1,833	1,379	3,201	8,249	
• YARMOUTH TWP	37				37	608	18	626	93	12		731	
• ZORRA EAST TWP	16			5	21	310	55	365	2	14	9	390	
• ZORRA WEST TWP	4				4			41			2	435	
• METRO LONDON	946	48	865	18	1,877	17,974	581	18,555	3,576	9,384	19,460	50,753	
	1,552	86	1,062	37	2,737	28,414	1,565	29,979	22,039	12,947	30,208	95,173	
LAKE ST CLAIR													
• AMHERSTBURG T	13		1		14	240	13	253	322	64	2,715	3,354	
• BELLE RIVER V	29				29	412	49	461	4	6	39	510	
• BLENNHEIM T	22		5		27	308	24	332	12	60	40	444	
• BOSANQUET TWP	80				80	338	17	355	2	12	84	453	
• BOTHWELL T	5		7		12	115	9	124	4	11		139	
• CHATHAM C	195	4	53	3	255	3,006	169	3,175	1,379	1,191	6,001	11,746	
• CHATHAM TWP	26				26	474	20	494	70			670	
• COLCHESTER SOUTH TWP.	18				18	238	52	290	25	16		331	
• COURTRAIGHT V				1	1	14	9	23	2			25	
• DRESDEN T	7				7	90	16	106		13	2,719	2,838	
• ENNISVILLE TWP	7				7	106	17	123	87	7		217	
• HARWICH TWP	46				46	671	78	749	3	42		794	
• ESSEX T	20			1	21	337	46	383	84	92	253	812	
• GOSFIELD NORTH TWP	19			1	20	331	17	348		18		366	
• GOSFIELD SOUTH TWP													
• HARROW T	7				7	129	15	144		3	85	232	
• HARWICH TWP	11				11	152	3	155	1			156	
• KINGSVILLE T	24				24	432	16	448	18	11	2,210	2,687	
• LEAMINGTON T	29		13		42	716	81	797	246	119	466	1,628	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités												
thousands of dollars — en milliers de dollars													
• MAIDSTONE TWP	53				53	977	69	1,046	1,553	10	206	2,815	
• MOORE TWP	101				101	1,417	15	1,432	310	28	314	2,084	
• PEELE TWP	1				1	4	4	8		5		13	
• PETROLIA T	9				9	127	12	139	23	185	1,523	1,870	
• PLYMPTON TWP	27				27	305	14	319		20	2	341	
• POINT EDWARD V	6				6	88	17	105		7		112	
• RALEIGH TWP	26			2	26	457	48	505	152	56	724	1,437	
• RIDGETOWN T	14				14	205	19	224	18	72	109	423	
• SARVIA C	229	2	277	5	513	4,785	117	4,902	2,436	861	658	8,857	
• SARVIA TWP	61		3	1	65	1,019	64	1,083	168	907	189	2,347	
• SOMBRA TWP	25	2			27	431	35	466	17	10	81	574	
• TILBURY T	20				20	325	34	359	510	71		940	
• TILBURY WEST TWP	1				1	8		8	3			11	
• WALLACEBURG T	51				51	764	94	858	1,874	192	2,457	5,381	
• WATFORD V	4				4	66	8	74		44		118	
• METRO WINDSOR	802	5	744	26	1,577	23,881	1,906	25,787	13,045	10,401	10,886	60,119	
UPPER GRAND RIVER	1,988	13	1,103	40	3,144	42,968	1,107	46,075	22,368	14,640	31,761	114,944	
• BRUSSELS V							2	10				10	
• CLINTON T	3		3		6	62	5	67		13	452	538	
• DRAYTON V	7				7	80		80	6			80	
• EASTHOPE NORTH TWP	9				9	144	10	154	3	2	371	530	
• EASTHOPE SOUTH TWP	8				8	122	6	128	20	42	97	287	
• ELMA TWP													
• ELORA V	15		4		19	233	10	243		2		245	
• ERAMOSA TWP	17			1	18	254	42	296	46	14	336	692	
• ERIN V	3				3	52	1	53		26		79	
• EXETER T	7				7	104	22	126	36	40	1,766	1,968	
• FERDUS T	42		18	9	69	712	21	733	19	48	17	817	
• GARAFRAXA WEST TWP	20				20	110	2	112	1	3	153	269	
• GODERICH T	19		6	3	28	290	38	328	175	178	1,140	1,821	
• GUELPH C	336	44	207	13	600	7,818	183	8,001	1,280	1,707	31,919	42,907	
• HENSALL V	3				3	38	8	46	68	3		117	
• LISTOWELL T	26		38		64	745	15	760	52	155	712	1,679	
• MITCHELL T	12	2	6		20	224	2	226	3	32		261	
• MOUNT FOREST T	20		3	1	24	245	13	258	12	8	1	279	
• NEW HAMBURG T	18		14	2	34	408	27	435	84	41	7	567	
• NICHOL TWP	15				15	190	4	194	3	3	186	386	
• PALMERSTON T	4				4	40	12	52	4	5	1,100	1,161	
• PUSLINC TWP	28	2			30	491	9	500	117	78	14	709	
• ST MARYS T	14				14	222	23	245	21	111	4	381	
• SEAFORTH T													
—STRATFORD C	82	36	14	3	135	1,824	167	1,991	582	1,114	912	4,599	
• THAMESVILLE V	1				1	18	4	22	45	136	200	403	
• WELLESLEY TWP	16				16	245	81	326	254	9	366	955	
• WILMOT TWP	48				48	931	49	980	104	36	2,264	3,384	
• WINGHAM T	6				6	91	23	114		26	372	512	
• WOODLICH TWP	16				16	312	40	352	125	649	14	1,140	
• METRO KITCHENER	1,200	96	1,414	16	2,726	33,154	827	34,021	12,976	9,118	28,990	85,105	
GEORGIAN BAY	1,995	180	1,727	48	3,950	49,207	1,646	50,853	16,036	13,599	71,393	151,881	
• ALBEMARLE TWP	34			2	36	90	10	100		4		104	
• ALLISTON T	20	2			22	336	24	360	427	7	68	862	
• AMABEL TWP	95				95	309	11	320	1	10	2	333	
• ARTEMESIA TWP	30				30	123	11	134		6		140	
• BALA T	14				14	78	28	106	8	5		119	
• BARRIE C	130	10	40	3	183	2,796	162	2,958	532	1,333	2,831	7,654	
• BEETON V													
• BRACEBRIDGE T	25	2	20		47	641	16	657		23	586	1,266	
• BRADFORD T	19			1	20	240	9	249	2	100		351	
• BRUCE TWP	5				5	10	2	12	5	1		18	
• BRUNEL TWP	33				33	203	5	208		9		217	
• CARDWELL TWP	4				4	13	2	15				15	
• CHAPMAN TWP	4				4	7		7		1		8	
• CHESLEY T													
• CHAFFEY TWP	27				27	169	24	193	186	19		398	
• COLLINGWOOD T	54		6	3	63	737	122	859	2,434	284	813	4,390	
• DERBY TWP	11				11	148	21	169	1	503		673	
• DRAPER TWP	13		1		14	42	2	44		3		47	
• DURHAM T	4				4	46	21	67		40	4	113	
• ELMVALE V	3				3	32	2	34	11	28		73	
• ESSA TWP	26	8	9		43	298	41	339		29		368	
• FLOS TWP	37			1	38	174	19	193	6	27		226	
• FRANKLIN TWP	33				33	155	24	179	5	16		200	
• FREEMAN TWP	28				28	88	9	97		4	125	226	
• GARAFRAXA EAST TWP	1			3	4	9	3	12				12	
• GLENELG TWP	17				17	59	2	61				61	
• GRAND VALLEY V	5				5	59	12	71			1	71	
• GRAVENHURST T	13	2			15	200	40	240	95	6		341	
• HANDOVER T	32	2	4		38	505	26	531	4	165	12	712	
• HIMS WORTH NORTH TWP	8				8	66	11	77		4		81	
• HUMPHREY TWP	35			1	36	189	47	236	12	18		266	
• HUNTSVILLE T	22			1	23	443	4	447	14	44	549	1,054	
• INNISFIL TWP	154				154	1,283	204	1,487	86	40	28	1,641	
• JOLY TWP	1				1	9		9				9	
• KEARNEY T	1				1	8	1	9				9	
• KINCARDINE T	8				8	92	8	100	5	46	25	176	
• MACAULAY TWP	8				8	37	2	39		7	2	48	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
• MARKDALE V	1				1	6	2	8	72	5		85	
• MC DOUGALL TWP	23				23	179	5	184	9	97		290	
• MCKELLER TWP	15				15	32	2	34				34	
• MCLEAN TWP	13				13	39	4	43		31		74	
• MCMURRICH TWP	2		1		3	8		8		1		9	
• MEAFORD T	14				14	152	66	218	184	91	268	761	
• MEDONTE TWP	12				12	139	14	153	33	29		215	
• MEDORA WOOD TWP	127				127	625	133	758	25	36	1	820	
• MELANCTHON TWP	8				8	77	10	87	6			93	
— MIDLAND T	115	16		5	136	2,071	86	2,157	3,026	211	100	5,494	
• MONCK TWP	19				19	147	40	187	10	51		248	
• MORRISON TWP	20			1	21	100	29	129		12	54	195	
• MUSKOKA TWP	76			2	78	725	145	870	720	45		1,635	
• NEUSTADT V	10				10	125		125	20			145	
• NIPISSING TWP	12				12	30	7	37		4		41	
• NOTTAWASAGA TWP	54				54	446	22	368	37	33	6	444	
• OAKLEY TWP	20				20	43	8	51				51	
• ORANGEVILLE T	56	34	15		105	1,246	34	1,280	159	96	80	1,615	
• ORILLIA T	36				36	487	153	640	483	290	415	1,828	
• ORILLIA TWP	109			1	110	1,183	58	1,241	10,040	233		11,514	
• OWEN SOUND C	31	32			63	844	119	963	8,738	1,307	1,385	12,193	
• PARRY SOUND T	9				9	118	33	151	9	82	147	389	
• PENETANGUISHENE T	21	16	4	2	43	500	54	554	522	24		1,100	
• PORT CARLING V	9				9	86	29	115	11	5	10	141	
• PORT ELGIN T	24		2	1	27	387	8	395	275	48		718	
• PORT MCNICOLL V	12				12	73		73	1			74	
• PORT SYDNEY V	2				2	16	5	21				21	
• POWASSAN T	6				6	90	1	91			607	698	
• RYDE TWP	5				5	12	5	17	1	1		19	
• SOUTH RIVER V													
• STAYNER T	10				10	122	2	124			10	134	
• STEPHENSON TWP	22				22	53	7	60	5			65	
• SULLIVAN TWP	14				14	59	4	63	24			87	
• SUNDRIDGE V	2				2	15	4	19				19	
• SUNNIDALE TWP													
• TAY TWP	83				83	552	19	571		24	380	975	
• TECUMSETH TWP	17				17	221	12	233	152	190		575	
• TEESWATER V	3				3	48		48	7		325	380	
• THORNBURY T	8				8	91	35	126	23	49	20	218	
• TINY TWP	97	2		2	101	550	100	650	47	1,067	3	1,767	
• TOTENHAM V	3			1	4	55	9	64				64	
• VICTORIA HARBOUR V													
• WALKERTON T	8				8	120	16	136	155	9	1,419	1,719	
• WATT TWP	74				74	239	25	264		49		313	
• WIARTON T	4			1	5	25	11	36	37	15	2	90	
• WINDERMERE V						2		2		20		22	
	2,160	126	102	31	2,419	21,734	2,241	23,975	28,665	6,937	10,277	69,854	
NORTHEASTERN													
• BALFOUR TWP	4		2		6	46	3	49		27		76	
• BLIND RIVER T	1				1	6	25	31		25	1,627	1,683	
• BRUCE MINES T	1				1	5	3	8		9		17	
• CALVERT TWP	13	20	1		34	282	72	354	93	110	112	669	
• CAPREOL T	12	2			14	223	10	233	2		60	295	
• CAPREOL TWP	4	2		2	8	52	12	64				64	
• CHAPLEAU TWP	4				4	34	5	39			40	82	
• CHARLTON T						1		1					
• COBALT T	2				2	11	16	27	2	12		41	
• COCHRANE T	17	2		3	22	137	28	165	18	78	151	412	
• COLEMAN TWP	7				7	21	6	27				27	
• DOWLING TWP													
• DRURY DENNISON GRA TWP	8				8	99	9	108				108	
• ELLIOT LAKE I D	2				2	16	11	27	1	22	5	55	
• ENGLEHART T	1				1	11	4	15		8		23	
• ESPANOLA T	13		5		18	194	50	244	7	63	2,079	2,393	
• FALCONBRIDGE TWP	2				2	34	1	35				35	
• FERRIS EAST TWP	20			1	21	110	14	124		4	76	204	
• FERRIS WEST TWP	51			14	65	664	63	727	182	193	97	1,199	
• GORDON AND ALLAN W TWP													
• GORE BAY T						1	2	3		1	10	14	
• HAILEYBURY T	13				13	146	6	152	5	24		181	
• HANMER TWP	2				2	24	6	30		1	270	301	
• HARRIS TWP	3				3	24		24	1			25	
• HEARST T	19	2	6	4	31	352	61	413		407	8	828	
• HOWLAND TWP													
• IRON BRIDGE V	1				1	10	11	21				27	
• IROQUOIS FALLS T	9				9	136	2	138	516		865	1,519	
— KAPUSKASING T	31	1	7	19	58	703	74	777	772	532	1,611	3,692	
• LARDER LAKE TWP							4	4				4	
• LITTLE CURRENT T	1				1	8	6	14			600	614	
• MASSEY T						2		2		25		27	
• MATTAWA T	3		1		4	19	8	27	3	26		56	
• MCGARRY TWP										3		3	
• MICHIPICOTEN TWP	3				3	34	19	53		67	33	153	
• MOUNTJOY TWP	14				14	162	56	218	34	61	25	338	
• NEW LISKEARD T	32	4		1	37	471	62	533	37	268	50	888	
• NORTH BAY C	19		38	6	63	679	80	759	254	977	408	2,398	
• ONAPING I D	40				40	566		566		40		606	
• PRINCE TWP	3				3	46		46		30		76	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
• RATTER & DUNNET TWP	3				3	22	1	23			8	3	
SAULT STE MARIE C	318	28	82	1	429	5,879	606	6,485	1,609	2,540	6,308	16,942	
STURGEON FALLS T	14		6	3	23	176	14	190	112	63	365	730	
• TECK TWP	6	30			36	448	57	505	82	60	253	976	
• THESSALON T	3			3	6	32	13	45	12	55	63	175	
• THOMPSON TWP													
TIMMINS T	59	5			66	909	291	1,200	71	1,119	100	2,490	
TISDALE TWP	12			2	12	142	61	203	15	29	3	250	
• WEBBWOOD T							2	2				2	
WHITNEY TWP	6				6	57	20	77		5		82	
• WICKSTEED TWP	3			1	4	20	19	39		1	31	71	
• WIDFIELD TWP	94				94	1,547	52	1,599	76	534	82	2,291	
METRO SUDBURY	269	28	119	4	420	5,402	489	5,891	76	1,563	5,085	12,615	
	1,142	124	267	64	1,597	19,962	2,430	22,393	3,980	8,991	20,425	55,789	
LAKEHEAD NORTHWESTERN													
• ATKOKAN TWP	15				15	184	23	207			79	339	
• BALMERTOWN I D	12				13	117	6	123	5	1		129	
• DRYDEN T	30	8		1	39	588	66	654	60	114	67	895	
FORT FRANCES T	24				24	378	57	435	38	169	168	810	
FORT WILLIAM C	205	4	1	3	213	3,051	127	3,178	570	1,244	6,443	11,435	
• GERALDTON T						14	23	37		25	50	112	
• KEEHATIN T													
KENDRA T	19			2	21	279	48	327	43	252	288	910	
• LONGLAC TWP	1			10	11	30	6	36	8	6	73	123	
• MANITOUWADGE I D	25				25	307	5	312	6	6	47	371	
• MARATHON I D													
NEEBING TWP	10				10	127	42	169	20	38	42	269	
• NIPIGON TWP	7				7	115	22	137	7	45	55	244	
PORT ARTHUR C	213	30	2	1	246	3,544	268	3,812	220	2,255	4,037	10,324	
• SCHREIBER TWP						1	4	5		1		6	
SHUNIAH TWP	20			1	21	254	80	334	20	97	14	465	
• SIOUX LOOKOUT T	8				8	104	4	108	10	85	35	238	
• TERRACE BAY TWP						3	6	9	42	5	30	86	
	589	42	4	18	653	9,096	787	9,883	1,049	4,422	11,402	26,756	
	27,766	3,368	29,199	577	60,910	697,819	32,218	728,037	281,534	330,479	52,802	1,792,852	
MANITOBA													
WINNIPEG METROPOLITAN	1,409	141	1,358	19	2,927	35,861	1,955	37,816	10,333	20,149	25,323	93,621	
SOUTH EAST MANITOBA													
• BEAUSEJOUR T	13				13	151	7	158	4	26		188	
• DUNNOTTAR V	11				11	40	21	61				61	
• LAC DU BONNET V	3				3	43	9	52	2	10		64	
• STE ANNE V	5				5	63	6	69		23		92	
• ST PIERRE V	2				2	16	12	28	23	72	185	308	
SELKIRK T	35	1		1	37	488	49	537	336	192	5	1,070	
• VICTORIA BEACH R M	17				17	54	4	58	5	2	9	74	
• WINNIPEG BEACH T	1				1	12	38	50	5	15	45	115	
	87	1		1	89	867	146	1,013	375	340	244	1,972	
MANITOBA INTERLAKE													
• RIVERTON V	3				3	16	6	22		1	320	343	
• ROCKWOOD R M	11			1	12	155	22	177	200		685	1,062	
• ST FRANCOIS XAVIER RM											80	80	
• STONEWALL T	3				3	53	18	71	3	9	380	463	
	17			1	18	224	46	270	203	10	1,465	1,968	
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE													
• ALTONA T	8		17		25	290	59	349	2			351	
• CARMAN T	11			1	12	132	9	141	2	567		710	
• EMERSON T	3				3	48	14	62		10		72	
• MORDEN T	16				16	171	24	195	18	216	64	493	
• MORRIS T	6				6	70	2	72	106	2	32	212	
PORTAGE LA PRAIRIE C	24	2		1	27	353	62	415	75	591	908	1,989	
• WINKLER T	24		10		34	352	7	359	217	79	1,552	2,207	
	92	2	27	2	123	1,416	177	1,593	420	1,465	2,556	6,034	
SOUTH WEST MAN PRAIRIE													
• BIRTLE T	5				5	74	3	77		8	8	93	
• BOISSEvain T	7				7	114	3	117		138	102	357	
BRANDON C	151	8	79	9	247	2,871	73	2,944	951	1,476	2,784	8,155	
• CARBERRY T	4				4	54	4	58		30	120	208	
• CARTWRIGHT V	1				1	10		10		51		61	
• CLANWILLIAM R M													
• CRYSTAL CITY V	1				1	11		11		28		39	
• DALY R M													
• DELORAINÉ T	11				11	135	5	140	1	89	58	288	
• ERICKSON V	4				4	28		28		4		32	
• FOXWARREN V													
• GLADSTONE T													
GLENBORO V	3			1	4	36		36		42	19	97	
• KILLARNEY T	15			1	16	177	21	198	15	86	67	366	
• MACGREGOR V	5				5	63	5	68			210	278	
• MELITA T	12				14	171	15	186		38		224	
• MINNEBODA T	15	2			15	205	37	242	329	34	460	1,065	
• NEEPAWA T	13				13	179	21	200	95	92	510	897	
• PILOT MOUND V	1				1	13	5	18				18	
• RAPID CITY T	1				1	5		5		7		12	
• RUSSELL T	26		4		30	379	6	385	57	26		468	
• ST LAZARE V	1				1	12		12				12	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
* SHOAL LAKE V	6			2	8	67	2	69		2	29	100	
* SOURIS T	8				8	99	7	106		8		114	
* VIRDEN T	14				14	189	11	200	42	151	386	779	
	304	10	84	13	411	4,892	218	5,110	1,490	2,310	4,753	13,663	
WEST CENTRAL MAN WOODLANDS													
* BENITO V	4				4	44		44				44	
* BOWSMAN V	6				6	43		43		60		103	
* DAUPHIN T	50	6	8		64	668	10	678	21	483	511	1,693	
* ETHELBERG V	3				3	25	1	26		91		117	
* GILBERT PLAINS V	6				6	63		63		43		106	
* GRANDVIEW T	4				4	36	2	38		25	105	168	
* MINITONAS V						4		4				4	
* OCHRE RIVER R M	2				2	16	4	20		13		33	
* ROBLIN T	19				19	183	1	184	70		79	333	
* STE ROSE DU LAC V	5				5	52		52		14		66	
* SWAY RIVER T	28			1	29	393	25	418	25	92	13	548	
	127	6	8	1	142	1,523	47	1,570	116	821	708	3,215	
NORTHERN MANITOBA													
* FLIN FLON T	1				1	34	28	62	14	175	140	391	
* THE PAS T	14	10	21	2	47	482	37	519		30	920	1,469	
	15	10	21	2	48	516	65	581	14	205	1,060	1,860	
	2,051	170	1,498	39	3,758	45,299	654	47,953	12,951	25,300	36,109	122,313	
SASKATCHEWAN													
* ARBORFIELD T													
* ASSINIBOIA T	13	2	4		19	248	7	255		250		505	
* BATTLEFORD T	3				3	34	7	41		7	51	99	
* BENGOUGH T	5				5	74		74		31	75	180	
* BIGGAR T	23				23	355	12	367	15	132	134	648	
* BIRCH HILLS T	2				2	19		19		9		28	
* BLAINE LAKE T													
* BROADVIEW T	4				4	47		47		3	360	410	
* CABRI T	5				5	81	1	82				82	
* CALDER V							1	1		5	71	77	
* CANORA T	32		15		47	472		472	36	66		574	
* CARLYLE T	10				10	133	8	141			14	155	
* CARMICHAEL V													
* CARNDUFF T													
* CARROT RIVER T													
* CEYLON V	5				5	80		80	10	32	10	132	
* CODETTE V													
* CORY R M	5				5	56	10	66	3,953	16		4,035	
* CRAIK T	5				5	31	1	32			18	50	
* CREIGHTON T	4				4	68	28	96			249	345	
* DAVIDSON T	9				9	131	6	137	5	25		167	
* DELISLE T	4				4	142		142			114	256	
* DUCK LAKE T	5		12		16	52		52		20	102	174	
* EASTEND T				1									
* EATONIA T							1	2		3		3	
* ELROSE T	2				2	33		33	6		24	63	
* ESTERHAZY T	47	2	75		124	1,172	18	1,190	70	203	465	1,928	
* ESTEVAN C	54	4	8		66	914	42	956	142	481		1,579	
* ESTON T	1		8		9	51	9	60		15	299	374	
* FOAM LAKE T	11				11	146		146				146	
* GRAVELBOURG T	3				3	53	12	65		26		91	
* GRENFELL T	7				7	92	3	95		27	50	172	
* GULL LAKE V	11		4		15	181	3	184		59		243	
* HERBERT T	11				11	149	4	153		23	15	191	
* HUDSON BAY T	3				3	42	31	73	44	109	166	392	
* HUMBOLOT T	24		10		34	421	44	465	142	81	2	690	
* INDIAN HEAD T	11			2	11	150	16	166	11	235		412	
* KAMSACK T	25				25	356	19	375	32	79	20	506	
* KERROBERT T													
* KINDERSLEY T	14			5	19	244	2	246	4	293	1,259	1,802	
* KINISTINO T	4				4	44	1	45	10	8		63	
* LAFLECHE T	7		10		17	220		220		37	18	275	
* LEMBERG T	2				2	26		26				26	
* LINTLAW V													
* LIPTON V	1				1	15	3	18				18	
* LOVE V													
* LUMSDEN T	14				14	210		210	2	11	128	351	
* LUSLAND T	12				12	160	1	161		4	3	168	
* MANITOU BEACH V													
* MAPLE CREEK T	15				15	199	9	208	16	43	35	302	
* MEADOW LAKE T	11				11	159	20	179		28	275	482	
* MEATH PARK V													
* MELFORT T	29	2			31	432	35	467	65	742	2,224	3,498	
* MELVILLE C	31		15		46	584	21	605	34	8	108	755	
* MEOTA V													
* MILESTONE T	4	4	4		12	110	5	115			18	133	
* MISTATIM V													
* MONTMARTRE V	5				5	47	1	48		3	444	495	
* MOOSE JAW C	100		11	2	113	1,491	169	1,660	511	1,034	1,660	4,865	
* NAICAM T	7			2	9	125	10	135		10		172	
* NIPAWIN T	18				18	274	29	303	190	171	70	734	
* NORTH BATTLEFORD C	46	2	4		52	727	79	806	40	561	291	1,698	
* NORTH QU APPELLE R M.	19				19	102	22	124		1		125	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
		Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
		units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
• OGEMA T		5				5	61	5	66				66	
• PRINCE ALBERT C		182	28	99	7	316	3,374	135	3,509	5,148	507	1,699	10,863	
• PRUDHOMME V														
• QU APPELLE T		5				5	53		53		18		71	
• QUINTON V					1	1	6		6				6	
• RADVILLE T							84	6	90		22		112	
• REGINA C		629	90	257	7	983	13,411	519	13,930	2,596	17,373	5,380	39,279	
• ROSETOWN T		21				21	311	17	328	179	215	464	1,186	
• ROSE VALLEY T		4				4	40	4	44	6	4		54	
• ROSTHERN T		10			1	11	129	23	152	5	59		216	
• ST WALBURG T		3				3	48		48		20		68	
• SALT COATS T		1				1	15	1	16				16	
• SASKATOON C		793	198	440	3	1,434	15,492	251	15,743	2,657	14,733	14,339	47,472	
• SHAUNAVON T		27	2			29	387	2	389		255	1,193	1,837	
• SHELLBROOK T		2				2	31		31	10	14	32	87	
• SINTALUTA T														
• SPIRITWOOD T		5				5	58	4	62		7		69	
• STAR CITY R M		1			1	2	17	7	24		2	2	26	
• STRONGFIELD V														
• STURGIS T		4			1	5	33	10	43				43	
• SWIFT CURRENT C		142	24	69		235	2,957	48	3,005	46	543	896	4,490	
• TISDALE T		25			1	26	322	10	332	6	65	35	438	
• TURTLEFORD V		1				1	14		14	5	17	136	172	
• URANIUM CITY DIST														
• VERMILION HILLS R M														
• WADENA T		7				7	84	10	94		12		106	
• WAKAW T		5				5	64	4	68				68	
• WALDHEIM V		2				2	24		24		8		32	
• WAPELLA T		1				1	6		6				6	
• WATROUS T		4			1	5	57		57		20		77	
• WATSON T		5				5	90	4	94		8	30	132	
• WEYBURN C		60	2	9	5	76	1,061	46	1,107	9	328	858	2,302	
• WHITEWOOD T		7				7	111	6	117	8			125	
• WILTON R M		1				1	12	7	19		37		56	
• WISHART V		6				6	53	2	55		17	5	77	
• WYNYARD T		17		9		26	269	9	278	4	78		360	
• YELLOW CREEK V														
• YORKTON C		131	12	12	3	158	2,105	10	2,115	242	395	226	2,978	
		2,795	374	1,076	43	4,288	51,732	1,831	53,563	16,269	39,663	34,067	143,562	
ALBERTA														
• METRO CALGARY		1,974	230	941	10	3,155	40,407	1,069	41,476	9,857	18,307	45,036	114,676	
• METRO EDMONTON		2,101	151	1,767	25	4,044	44,805	1,025	45,830	6,561	17,808	70,657	140,656	
• ACME V		2				2	23	2	25		20	12	26	
• AIRDRIE V														
• ALBERTA BEACH V		4				4	9	4	13	35			49	
• ALIX S V							2	1	3	12	10	261	286	
• ALLIANCE V														
• ANDREW V														
• ARROWWOOD V		1				1	13	5	18	180	17		215	
• ATHABASKA T		22				22	467	6	473	3	91	839	1,406	
• BANFF T		8	2	16		10	171	8	179	70	467	851	1,567	
• BARRHEAD T		19				19	237	7	244	15	45	188	492	
• BASHAW T		6		1		7	116	4	120	25	19		164	
• BASSANO T		3				3	36		36		17		53	
• BEAVER LODGE T		9	4			13	169	4	173		14	357	544	
• BELLEVUE V														
• BENTLEY V		2				2	26	1	27				27	
• BERWYN V		2				2	30		30				30	
• BLACK DIAMOND T		2				2	11	2	13			6	24	
• BLACKFALDS V		1				1	8		8	5			11	
• BLAIRMORE T		2				2	43	7	50	2	7		57	
• BONNYVILLE T		12			1	13	130	1	131	5	69	38	243	
• BOWDEN V														
• BOW ISLAND T		5				5	67	8	75	31	3	180	214	
• BOYLE V		7				7	79	3	82	50	64		189	
• BRETON V							2	2	4		34		116	
• BROOKS T		31	2	4		37	537	21	558	48	287	606	1,499	
• BRUDERHEIM V		1				1	11		11				11	
• CALMAR T							6		6		17		23	
• CAMROSE C		52	4	26		82	946	21	967	844	553	891	3,255	
• CARDSTON T		7				7	97	1	98		161	108	367	
• CAROLINE V							2		2		8		10	
• CARSTAIRS V		4				4	56		56		6		62	
• CASTOR T		6				6	84	8	92	85		243	420	
• CAYLEY V														
• CHAMPION V														
• CHAUVIN V		1				1	17		17	37			37	
• CHIPMAN V		1				1	17	2	19	10	33		60	
• CLARESHOLM T		17				17	369	6	375	13	74		393	
• CLIVE V		1		17		18	13		13	60	48	553	989	
• CLUNY V													73	
• COALDALE T		9				9	98	5	103	51			303	
• COCHRANE V							2		2	40	149	254	296	
• COLD LAKE T		4			1	5	55	4	59	20		20	99	
• COLEMAN T		1				1	15	7	22		24		46	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
		Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
		units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
2	• CONSORT V	3	4			7	76		76	16	51		143
	• CORONATION T	1				1	12		12				12
	• COWLEY V												
	• CREMONA V												
	• CROSSFIELD V	1				1	10		10	30	31	20	91
	• DAYSLAND T	2				2	25	1	26		1		27
	• DELBURN V			1		1	5		5		5		10
	• DERWENT V												
	• DEVON T						6	7	13			7	20
	• DEWBERRY V												
	• DIOSBURY V	12				12	167	20	187	1	21		208
	• DONNELLY V												
	• DRAYTON VALLEY T	5				5	66	22	88	9	270		366
	• DRUMHELLER C	73				73	1,001	9	1,010		490	1,214	2,714
	• DUCHESS V												
	• ECKVILLE V	1				1	13	9	22		2		24
	• EDGERTON V	3				3	36		36	57			93
	• EDSON T	6				6	105	13	118	2	421		544
	• ELK POINT T	7				7	72		72		25	37	134
	• ELMORA V									16			16
	• ENTWISTLE V						1		1		4		5
	• EVANSBURG V			4		4	18	3	21		30		51
	• FAIRVIEW T	14				14	192	12	204	40	95	240	577
	• FALHER T	2				2	20	6	26		87		113
	• FOREMOST V	6		3		9	103	4	107				107
• FORESTBURG V	6				6	80		80	6	86	10	182	
• FORT MACLEOD T	12				12	159	8	167	11	20		198	
• FORT MCMURRAY T	103	42	36	1	182	2,256	2	2,258	38	109		2,405	
• FORT SASKATCHEWAN T	41				41	583	13	596	100	44	27	764	
• FRANK V													
• GIBBONS V										5		5	
• GIROUXVILLE V													
• GLEICHEN T	3				3	48	3	51					
• GLENDON V													
• GRAND CENTRE T	7				7	65	5	70	1	22	1	90	
• GRANDE PRAIRIE C	89		1		90	1,309	22	1,331	159	644	1,055	3,189	
• GRANUM T													
• GRIMSHAW T	11			3	14	159	12	171		180	135	488	
• GULL LAKE S V							2	2					
• HAIRY HILL V													
• HANNA T	9				9	147	10	157	23	78	5	263	
• HARDISTY T	4		4		8	51	2	53		5		58	
• HAY LAKES V	2				2	30		30				30	
• HIGH LEVEL T	20				20	236	3	239	297	330	673	1,533	
• HIGH PRAIRIE T	10				10	126	3	129		63	50	243	
• HIGH RIVER T	5				5	86	8	94	57	43	138	333	
• HINES CREEK V						2		2	8	50		60	
• HINTON T	11		24		35	425	19	444	8	107	404	966	
• HOLDEN V													
• HUGHENDEN V													
• HUSSAR V	2				2	28		28		160		188	
• HYTHE V	3				3	37		37	12		212	261	
• I D 46	4				4	17	2	19	50	12		83	
• I D 108													
• I D 109									5			5	
• I D 110													
• I D 123													
• INNISFAIL T	5	2			7	102	4	106	35	133	936	1,211	
• INNISFREE V	1				1	15	2	17		2		19	
• IRMA V	2				2	24		24	25			49	
• IRRICANA V									3	1		4	
• KILLAM T	9				9	122	14	136		34	96	262	
• KINUSO T													
• KITSCOTY V	3		4		7	66	5	71	5	37	13	121	
• LAC LA BICHE T	15			3	18	217	2	219	45	74		336	
• LACOMBE T	7				7	123	9	132	60	23	772	985	
• LAMONT V	6			1	7	87		87	34	2		123	
• LEDUC T	16				16	190	19	209	6	11	354	588	
• LEDUC COUNTY	12				12	50	5	55	4		7	66	
• LETHBRIDGE C	70				70	1,109	169	1,278	435	887	1,408	4,000	
• LLOYDMINSTER C	44		13		57	736	30	766	215	917	147	2,040	
• LODGEPOLE T													
• MAGRATH T	1				1	12	1	13		50	62	125	
• MA ME O BEACH S V	1				1	6		6		11		17	
• MANNING T	5				5	71	12	83		45	390	525	
• MANNVILLE V						1		1	2	8		11	
• MARWAYNE V	1				1	12		12	31			43	
• MAYERTHORPE T	3				3	41	1	42	4			46	
• MCLENNAN T	2				2	20	13	33		113	265	414	
• MEDICINE HAT C	68		5		73	1,119	160	1,279	186	671	971	3,101	
• MILK RIVER T	7				7	126	1	127		53		180	
• MILLET V											107	107	
• MINBURN V													
• MIRROR V													
• MORINVILLE T	9				9	123		123		68	2	193	
• MORRIN V													
• MOUNTAIN VIEW M D	5			1	5	53	21	74	2,000	6		2,080	
• MUNDARE T	6				6	78	12	90				90	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'apparte- ments	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
• MYRNAM V	3				3	41		41	4			45	
• NAIMPA V	2				2	28	5	33			7	40	
• NEW NORWAY V						1	1	2			1	3	
• NOBLEFORD V	3				3	40		40	8		50	98	
• OKOTOKS T	3				3	51	33	84	6		13	103	
• OLDS T	26		1		27	370	19	389	110		336	850	
• ONDWAY V						2		2	12		8	22	
• OYEN V	10				10	137	9	146	4		104	254	
• PEACE RIVER T	32	2	70		104	1,031	29	1,060	438	55	647	2,200	
• PICTURE BUTTE T	1				1	42	2	44	28			72	
• PINCHER CREEK T	3	2			5	52	9	61	75		54	1,043	
• PONOKA T	17	6			23	325	12	337	27		144	514	
• PONOKA CO						5		5	5		35	44	
• PROVOST T	13				14	190	5	195	6		76	281	
• RADWAY V				1									
• RAYMOND T	4				4	43	4	47			20	100	
• REDCLIFF T	5				5	58	3	61	34		43	138	
• RED DEER C	63	2	12		77	1,145	72	1,217	478	503	5,792	7,990	
• REDWATER T													
• RIMBEY T	3				3	48	13	61	5		14	66	
• ROCKYFORD V											5	20	
• ROCKY MOUNTAIN HOUSE T													
• ROSEMARY V	9	2			11	121	17	138	5	146		289	
• RYCGROFT V	1				1	10	3	13		4		17	
• RYLEY V	2				2	28	3	31		207		238	
• ST PAUL T	2	2			4	58		58				58	
• SANGUDD V	21	4*			25	366	21	387	34	205	642	1,268	
• SEBA BEACHES V						8		8	1		9	18	
• SEDGWICK V						3		3			1	4	
• SEXSMITH V	1				1	12		12	18			30	
• SLAVE LAKE T		2			2	23	1	24				24	
• SMOKY LAKE T	19				19	267	17	284	55	121		460	
• SPIRIT RIVER T	2				2	13	1	14	35	3		52	
• SPRUCE GROVE V	7				7	84	7	91	6	12	48	157	
• STANDARD V	2				2	19	1	20	1	28		49	
• STAVELY T									4			4	
• STETTLE T	3				3	45		45	3		8	45	
• STIRLING V	11				11	168	18	186	40	106	250	582	
• STONY PLAIN T													
• STRATHMORE T	15				15	230	4	234	1	30	595	860	
• SUNDRE T	5				5	67	2	69				69	
• SYLVAN LAKE T						1		1				1	
• TABER T						4		4	5	1	64	70	
• THORHILD T	25				25	351	25	376	413	351	652	1,792	
• THORSBY V	6				6	45	3	48		22		70	
• THREE HILLS T	1				1	17	12	29	27	2	30	88	
• TOFIELD T	4				4	61		61	12	255	129	457	
• TROCHU T	2				2	27	5	32				32	
• TURNER VALLEY V	1				1	28		28		20		48	
• TWO HILLS CO	1				1	15		15			315	348	
• TWO HILLS T												15	
• VALLEYVIEW T	8				8	120		120	6	2	157	285	
• VAUXHALL T	3				3	37	4	41	12		67	120	
• VEGREVILLE T	9				9	118	4	122	188	72		382	
• VERMILION T	39	2		1	42	542	12	554	39	75		668	
• VERMILION RIVER COUNTY	15				15	175	9	184	12	19		215	
• VIKING T	4				4	42	7	49	6	183		238	
• VILNA V	8				8	102	3	105	9	47	45	206	
• VULCAN T	1				1	4	2	6		29		35	
• WAINWRIGHT T	6				6	112		112	4	16	249	381	
• WARBURG V	11				11	162	29	191		91	78	360	
• WASKATENAU V	2				2	20	2	22		16		38	
• WEMBLEY V	1				1	14		14		2		16	
• WESTLOCK T													
• WETASKIWIN C	25				25	311	7	318	44	223	1	586	
• WHITECOURT T	27	2			29	410	23	433	112	100	293	938	
• WILDWOOD V	34	2			36	442	8	450	304	107	463	1,324	
	2				2	21	4	25				25	
	5,616	473	2,954	48	9,091	109,531	3,454	112,985	24,729	49,196	143,366	330,276	
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE BRITANNIQUE													
METRO VANCOUVER	4,235	158	5,076	103	9,572	107,158	3,377	111,535	20,609	45,246	32,855	210,245	
METRO VICTORIA	600	32	608	24	1,264	15,234	1,551	16,785	1,135	5,284	12,245	35,449	
• ABBOTSFORD V						1	1	2	14	11	12	39	
• ALBERNI C	36				36	545	66	611		10	91	712	
• ALBERNI C P A	6				6	74	4	78		20		98	
• ALERT BAY V				1	1	7	3	10		3	101	114	
• ARMSTRONG C	10				10	93	40	133		40		173	
• CAMPBELL RIVER D	92	2	143	7	244	2,960	69	3,029	122	748	191	4,990	
• CASTLEGAR V	18			1	19	257	28	285	2	25	401	713	
• CHAPMAN CAMP V	3				3	45	7	52			73	125	
• CHASE CPA	5				5	68	8	76			34	110	
• CHETWYND V													
• CHILLIWACK C	24		39		63	591	31	622	6	188	393	1,209	
• CHILLIWACK TWP	121	3	4	4	132	1,771	111	1,882	247	177	750	3,056	
• COLDSTREAM D	38	4			42	719	48	767		26	75	868	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institu- tionnelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
• COLUMBIA-SHUSWAP RD	52			6	58	660	108	768	59	143	628	1,559	
• COMOX V	60	2			62	948	7	955		46	231	1,233	
• COURTENAY C	27		3	1	33	475	17	492	109	270	100	977	
• COURTNY CAMPL RIV C P A	117	10	13		140	1,613	56	1,669	28	116	1,025	2,833	
• CRANBROOK C	71		33	2	106	1,219	20	1,239	8	165	4,069	5,483	
• CRESTON V	13				13	161	29	190		55	31	277	
• CROOKED RIVER C P A	5	4			9	88		88				88	
• CUMBERLAND V	14	2	1		17	290	32	322	143	456	2,932	3,853	
• DAWSON CREEK C	1				1	12	21	33		2	2	37	
• DAWSON CREEK C P A	37		10		47	610	22	632		968	4	1,604	
• DUNCAN C	3				3	24	4	28		3		31	
• ENDERBY C	9			2	11	147	17	164		34	97	235	
• FERVIE C	10			1	11	207	2	209		5		214	
• FORT NELSON C P A	19		28		47	580	39	619	138	122	693	1,577	
• FORT ST JOHN T	5			1	6	72	6	78		11	1	80	
• GIBBONS LANDING V	20	2	20		42	482	25	507	16	251	277	1,055	
• GOLDEN VILLAGE V	6				6	77	16	93	1	15	103	211	
• GRAND FORKS C	1				1	7	6	13		5		18	
• GREENWOOD C	17			2	19	237	14	251	81	122	375	638	
• HARRISON HOT SPRINGS V	65			2	67	471	65	536		73	338	944	
• HOPE T	28	2	6		36	652	53	705	2	514	940	2,166	
• HUDSON HOPE C P A	159	12	15	4	190	2,528	73	2,601	79	364	933	3,974	
• KAMLOOPS C	4	2			6	43	7	50		5		55	
• KAMLOOPS C P A	144	31			175	2,619	171	2,790	1,399	1,002	1,558	6,749	
• KASLO V	210	6	12		228	2,836	172	3,008	480	338	468	4,224	
• KELOWNA C	7			1	10	111	31	142	26	3	61	134	
• KELOWNA C P A	33	2	3	3	41	155	48	203		126	563	890	
• KIMBERLEY C	19			12	33	576	36	612	14	65	77	767	
• KINNAIRD V	10		4		14	170	55	225	24	64	18	331	
• KITIMAT D	8		3		11	121	3	124		24	42	191	
• LADYSMITH T	134	2	1	1	138	1,817	62	1,879	34	195	321	2,424	
• LAKE COMICHAN V	110		8		118	1,533	198	1,731	786	204	661	3,380	
• LANGFORD C P A	5	2	3		10	97	14	111	25	183	5	321	
• LANGLEY D	2				2	27		27			115	142	
• LILLOOET V	124	8	97	1	230	2,136	165	2,301	94	689	1,238	4,323	
• LYTTON V	1				1	11	1	12				12	
• MAPLE RIDGE D	216	4	8	2	230	2,626	214	2,840	935	467	992	5,225	
• MARYSVILLE V	1				1	11	4	15		19	165	185	
• MATSQUI D	15		26	1	42	456	4	460		49	609	1,114	
• MCBRIDE V	13	2	38		53	501	29	530	1	30	60	651	
• MERRITT T	24				24	259	49	308	37	3	115	465	
• MISSION CITY T	22		29	4	55	469	159	628	65	1,868	406	2,969	
• MISSION D	248	4	80		332	3,695	75	3,770	19	1,493	1,203	6,481	
• NANAIMO C	13				13	248	80	328	150	578	479	1,525	
• NANAIMO C P A	84			16	100	1,271	44	1,315	1,239	128	137	2,811	
• NELSON C	121	44	30	10	205	2,616	60	2,676	156	467	322	3,663	
• NORTH COMICHAN D	1				1	14	10	24	3	29	48	71	
• NORTH KAMLOOPS T	7				7	92	5	97		46	64	202	
• OLIVER V	23		27		50	429	13	442		35	9	468	
• OSOYOOS V	16				16	160	5	165		16		181	
• PARKSVILLE V	67		56	2	125	1,558	189	1,747	229	729	620	3,326	
• PEACHLAND D	6				6	79	25	104	134	14		257	
• PENTICTON C	54	1	129	8	192	2,130	69	2,199	193	674	893	3,995	
• PITT MEADOWS D						11	7	18				18	
• PORT ALBERNI C	94	2	64		160	2,146	92	2,238	515	918	34	3,770	
• POUCE COUPE V	384	136	610	16	1,146	14,103	81	14,184	840	3,920	4,409	23,353	
• POWELL RIVER D	255	11	10	6	282	3,454	232	3,686	9,309	571	1,242	14,868	
• PRINCE GEORGE C	85	6	246	19	356	4,313	288	4,601	562	801	432	6,353	
• PRINCE GEORGE C P A	9				11	135	24	159		5	146	210	
• PRINCE RUPERT C	31	8			39	575	66	641		534	83	1,252	
• QUALICUM BEACH V	18	6			24	234	27	261	32	14	100	406	
• QUESNEL T	24		30		54	615	20	635	35	269	1	909	
• QUESNEL C P A	6	1			7	83	10	93		4	204	301	
• REVELSTOKE C	5				5	106	45	151	15	6	42	213	
• REVELSTOKE CPA	3				3	43	1	44				44	
• ROSSLAND C	17	8	2		27	337	10	347	28	199	93	669	
• SALMO V	54	2			56	750	26	776	11	30	19	815	
• SALMON ARM V	3		1		4	57	11	68		8	232	300	
• SALMON ARM D	5		1		6	74	3	77	7	10		94	
• SHAWNIGAN C P A	35		10		45	712	4	716		685	295	1,692	
• SICAMOUS C P A	37	2	5		44	687	14	701	57	218	206	1,111	
• SMITHERS V													
• SQUAMISH D	42				42	452	18	470	1,308	14	38	1,838	
• STEWART V	46		12		58	768	86	854	57	31	999	1,994	
• SUMAS D	22				22	229	28	257	105	18	205	547	
• SUMMERLAND D	82	6	8	6	102	1,520	94	1,614	64	379	1,296	3,355	
• TAYLOR-FORT ST-JOHN CPA													
• TERRACE D													
• THETIS C P A													
• TOFINO V	6				6	92	4	96		41	145	241	
• TRAIL C	13	1		3	17	290	139	429	2	224	1	654	
• VANDERHOOF V	6	2			8	107	3	110		62	74	243	
• VERNON C	84	12		1	97	1,425	61	1,486	946	681	2,483	5,595	
• VERNON C P A	43	2			45	523	37	560	38	49		610	
• WARFIELD V	5			2	7	111	51	162		8		169	
• WEST BENCH C P A							7	7	12			19	
• WILLIAMS LAKE T	12	4	2		18	289	4	293	3	479	365	1,131	
	9,104	566	7,550	279	17,499	204,627	10,485	215,112	43,347	75,254	84,600	418,333	
	61,958	12,359	58,062	2,136	134,515	1,518,038	73,963	1,592,001	473,661	736,726	12,702	3,715,055	



BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1967 - SOMMAIRE ANNUEL



Published by Authority of
The Minister of Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre du Commerce

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Business Finance Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division des finances des entreprises

May - 1968 - Mai
6603-524

Price—Prix: 50 cents

The contents of this document may be used freely but DBS should be credited when republishing all or any part of it.

Le présent document peut être reproduit en toute liberté pourvu qu'on indique qu'il émane du B.F.S.

EXPLANATORY NOTESNOTES EXPLICATIVES

The figure "2" after the name of the municipality indicates that the report was not received from the municipality in time for publication. If the figure "2" is not present and all columns are blank, it indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is not an urban centre of 10,000 population or over situated outside a Metropolitan or a Major Urban area.

La présence du chiffre "2" après le nom d'une municipalité indique que le Bureau n'a pas reçu le rapport de cette municipalité à temps. Si le chiffre "2" ne figure pas et que les colonnes sont toutes laissées en blanc, c'est que le Bureau a reçu un rapport marqué "néant" ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

La présence de l'astérisque avant le nom d'une municipalité indique qu'il ne s'agit pas d'une agglomération urbaine de 10,000 habitants ou plus située à l'extérieur d'une zone métropolitaine ou d'une grande agglomération urbaine.

Symbols UsedSymboles employés

C.	- City
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
I.D.	- Improvement District
L.G.C.	- Local Government Community
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village
W.D.	- Without Designation

C.	- Cité
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
I.D.	- District d'amélioration
L.G.C.	- Collectivité à gouvernement local
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
T.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
V.	- Village
W.D.	- Sans désignation

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	4
Definitions	5
Classification of Building Permits:	
Nature of Classification	6
Basis for Classification	7
Coverage of the Survey	8
Annual summary	11

STATISTICAL TABLES

Table	
1. Building Permits Issued in Canada - 1962-1967	12
2. Building Permits Issued in Canada 1967, by Province, and for Canada, by Month	12
3. Building Permits Issued in Canada 1967, by Type of Structure	13
4. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 population or over and in Other Localities by Province - 1967	14
5. Building Permits Issued in Metro- politan Areas - 1967	15
6. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality - 1967	18

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	4
Définitions	5
Classification des permis de bâtir:	
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	7
Couverture de l'enquête	8
Sommaire annuel	11

TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau	
1. Permis de bâtir délivrés au Canada - 1962-1967	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, 1967 par province, et pour le Canada, par mois	12
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, 1967 selon le genre de bâtiments	13
4. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus et dans les autres localités, par province - 1967	14
5. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines - 1967	15
6. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité - 1967	18

INTRODUCTION

The Dominion Bureau of Statistics conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces and finally for the country as a whole. The municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential:

- (a) Number of dwelling units created for single dwellings, double dwellings, apartments, conversions of existing structures into new dwelling units and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction and repair.

2. Non-Residential:

Value of building permits issued for new and repair construction for: industrial, commercial, institutional and government construction.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by province and for Canada as a whole is made available in that month.

INTRODUCTION

Le Bureau fédéral de la statistique effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant décroître sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire:

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de maisons doubles, de maisons d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation domiciliaires.

2. Construction non domiciliaire:

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation de bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent au Bureau trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par province et pour le Canada entier.

DEFINITIONS

Residential:

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential housing indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included. The values of the permits issued for such conversions are included with new residential construction.

Apartments include all multiple housing with 3 or more units such as triplexes, rows and terraces, as well as apartments. Flats, regardless of number, that are part of a non-residential structure are also included.

Single residential units includes only one unit dwellings.

Double residential units includes all two unit dwellings such as doubles and duplexes.

Conversions include number of dwelling units added by conversions of existing structures.

New Residential Construction includes the value of building permits issued for entirely new residential work including detached and attached garages. The values of conversion and addition permits are also included in this group.

Repair Residential Construction includes permits issued for major alterations, improvements, and smaller types of repair.

This definition of repair is at variance with that used in Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2) which classify major alterations and improvements as new construction and only those expenditures which return the structure to its previous state, such as painting and pointing

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire:

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées. La valeur des permis délivrés à l'égard de pareilles transformations est incluse dans la valeur des constructions domiciliaires nouvelles.

Maison d'appartements comprend toute maison à logements multiples de trois unités ou plus, notamment les triplex, les rangées de maisons et les maisons d'appartements proprement dites. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Maison simple s'entend des habitations à logement unique

Maison double s'entend de toute habitation à deux logements, par exemple les maisons jumelées et les duplex.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction domiciliaire neuve englobe la valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux de construction entièrement neufs, y compris les garages attenants et non attenants. La valeur des permis de transformation et de rajout figure également dans cette catégorie.

Travaux de réparation domiciliaires comprend les permis délivrés à l'égard des travaux de modification ou d'amélioration importants et des réparations de moindre importance.

Cette définition des travaux de réparation diffère de la définition employée dans Construction in Canada(1) et dans Perspectives des investissements privés et publics(2) qui classent les modifications et améliorations comme constructions neuves et ne considèrent comme réparations que les travaux destinés à

(1) Published by the Dominion Bureau of Statistics.

(2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Trade and Commerce and the Dominion Bureau of Statistics.

(1) Publié par le Bureau fédéral de la statistique.

(2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère du Commerce et du Bureau fédéral de la statistique.

of brick work, as repair. When this latter category of activity is covered by a building permit, it is included in the total of repair.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; repairs, alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial - Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial - Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government - Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, de rebriquetage, etc.). Lorsque des travaux de cette dernière catégorie sont visés par un permis de bâtir, ils figurent dans le total des réparations.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de réparation, modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles,

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle - Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale - Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale - Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnasies, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work-done - new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Navy, Army and Air Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fonde sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmeries pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases de la Marine, de l'Armée, de l'Aviation, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégo-

the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores - the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey. As an example for Canada as a whole:

Column 1 - Shows the population of the country in 1961.

Column 2 - Shows the total 1961 population of municipalities issuing building permits.

Column 3 - Shows the total 1961 population of the municipalities reporting in the survey in 1967.

Thus, in 1967, 78.7% of the Canadian population resided in municipalities issuing building permits and 73.6% resided in municipalities reporting in the survey; the proportion of the population of the municipalities reporting in the survey to the population of municipalities issuing building permits was 93.5%.

Prior to 1963 not all municipalities issuing building permits were being requested by D.B.S. to provide information on building permits. However starting in 1963 efforts are made to secure data from all municipalities issuing permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase but not materially, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

ries appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête. Par exemple, pour ce qui est du Canada entier:

La colonne 1 - Laisse voir le chiffre de la population du pays en 1961.

La colonne 2 - Laisse voir le chiffre global de la population de 1961 des municipalités délivrant des permis de bâtir.

La colonne 3 - Laisse voir le chiffre global de la population de 1961 des municipalités ayant fait rapport en 1967.

Ainsi, en 1967, 78.7 p. 100 de la population du Canada habitaient des municipalités délivrant des permis de bâtir et 73.6 p. 100 habitaient des municipalités soumises à l'enquête; la proportion de la population des municipalités soumises à l'enquête au regard de la population des municipalités délivrant des permis de bâtir s'établissait donc à 93.5 p. 100.

Antérieurement à 1963, les municipalités délivrant des permis de bâtir n'étaient pas toutes tenues de faire rapport au B.F.S. Depuis 1963, toutefois, le Bureau s'efforce d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1961 census. The urban population in 1961 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 10,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1961. La population urbaine en 1961 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 10,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Approximate Coverage of the Building Permit Survey in 1967

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1967

Province	Total population	Population of municipalities -- Population des municipalités		Per cent coverage(1)	Per cent coverage(2)	Per cent coverage(3)
	Population totale 1961	Issuing permits	Reporting in the survey	Pourcentage de couverture(1)	Pourcentage de couverture(2)	Pourcentage de couverture(3)
		Délivrant des permis	Ayant fait rapport			
Newfoundland -- Terre-Neuve ..	457,853	160,018	137,191	34.9	30.0	85.7
Rural -- Rurale	225,833	11,229	4,609	5.0	2.0	41.0
Urban -- Urbaine	232,020	148,789	132,582	64.1	57.1	89.1
Prince Edward Island -- Île-du-Prince-Édouard	104,629	41,106	31,019	39.3	29.6	75.5
Rural -- Rurale	70,720	8,777	4,090	12.4	5.8	46.6
Urban -- Urbaine	33,909	32,329	26,929	95.3	79.4	83.3
Nova Scotia -- Nouvelle-Écosse	737,007	574,539	459,778	78.0	62.4	80.0
Rural -- Rurale	336,495	198,766	95,387	59.1	28.3	48.0
Urban -- Urbaine	400,512	375,773	364,391	93.8	91.0	97.0
New Brunswick -- Nouveau- Brunswick	597,936	313,574	295,205	52.4	49.4	94.1
Rural -- Rurale	319,923	72,260	55,422	22.6	17.3	76.7
Urban -- Urbaine	278,013	241,314	239,783	86.8	86.2	99.4
Québec	5,259,211	3,958,608	3,699,600	75.3	70.3	93.4
Rural -- Rurale	1,352,807	238,611	83,974	17.6	6.2	35.2
Urban -- Urbaine	3,906,404	3,719,997	3,615,626	95.2	92.6	97.2
Ontario	6,236,092	5,788,474	5,499,588	92.8	88.2	95.0
Rural -- Rurale	1,412,563	1,028,464	824,199	72.8	58.3	80.1
Urban -- Urbaine	4,823,529	4,760,010	4,675,389	98.7	96.9	98.2
Manitoba	921,686	655,040	611,198	71.1	66.3	93.3
Rural -- Rurale	332,879	74,624	37,936	22.4	11.4	50.8
Urban -- Urbaine	588,807	580,416	573,262	98.6	97.4	98.8
Saskatchewan	925,181	497,843	422,471	53.8	45.7	84.9
Rural -- Rurale	527,090	106,799	37,802	20.3	7.2	35.4
Urban -- Urbaine	398,091	391,044	384,669	98.2	96.6	98.4
Alberta	1,331,944	1,047,816	972,253	78.7	73.0	92.8
Rural -- Rurale	488,733	210,941	135,378	43.2	27.7	64.2
Urban -- Urbaine	843,211	836,875	836,875	99.2	99.2	100.0
British Columbia -- Colombie- Britannique	1,629,082	1,314,099	1,301,728	80.7	79.9	99.0
Rural -- Rurale	447,157	174,339	166,204	39.0	37.2	95.3
Urban -- Urbaine	1,181,925	1,139,760	1,135,524	96.4	96.1	99.6
Yukon	14,628	5,912	-	40.4	-	-
Rural -- Rurale	9,597	881	-	9.2	-	-
Urban -- Urbaine	5,031	5,031	-	100.0	-	-
Northwest Territories -- Territoires du Nord-Ouest ..	22,998	3,245	-	14.1	-	-
Rural -- Rurale	14,060	3,245	-	23.1	-	-
Urban -- Urbaine	8,938	-	-	-	-	-
Canada	18,238,247	14,360,274	13,430,031	78.7	73.6	93.5
Rural -- Rurale	5,537,857	2,128,936	1,445,001	38.4	26.1	67.9
Urban -- Urbaine	12,700,390	12,231,338	11,985,030	96.3	94.4	98.0

(1) Coverage expressed in terms of population of municipalities issuing permits as a percentage of total population -- Couverture exprimée en pourcentage que la population des municipalités délivrant des permis représente par rapport à la population totale.

(2) Coverage expressed in terms of population of municipalities reporting in the survey in 1967 as a percentage of total population -- Couverture exprimée en pourcentage que la population des municipalités ayant fait rapport à l'enquête de 1967 représente par rapport à la population totale.

(3) Coverage expressed in terms of population of municipalities reporting in the survey in 1967 as a percentage of population of municipalities issuing permits -- Couverture exprimée en pourcentage que la population des municipalités ayant fait rapport à l'enquête de 1967 représente par rapport à la population des municipalités délivrant des permis.

The following tables present annual data for building permits issued in more than 1,400 Canadian municipalities during 1966. Data similar to those available in the monthly publication are given for each of these municipalities as well as for metropolitan areas, economic regions in Quebec, Ontario and Manitoba and for the provinces. The level of detail by type of structure is consistent throughout this report except for table 3 which provides much more detail for each of the provinces. In this table, the value of residential construction is shown by type of dwelling for new structures, conversions and major repairs. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen principal categories pertaining to the intended use of the structure within each major group.

The total value of building permits issued in Canada in 1967 was \$4.1 billion, an overall increase of 9.5% on the 1966 total of \$3.7 billion. Of this, permits issued for new residential construction showed the largest increase, 21.7% over the previous year, reflecting largely the current upsurge in apartment building, while major repairs and alterations permits increased in value by 2.9% for a total residential increase of 20.8%. In non-residential construction the value of permits issued in the Industrial and Commercial sectors declined by 10.3% and 8.1% respectively but the Institutional and government sector increased considerably in value by 14.2%, giving a total non-residential increase of 1.0% on 1966.

In the provinces the total value of building permits issued increased by varying degrees over 1966, excepting Newfoundland and Prince Edward Island where decreases were due to a marked decline in non-residential construction. Nova Scotia showed considerable increases in the Industrial and Government and Institutional sectors for an overall gain of 41.8% while New Brunswick's 29.9% increase was chiefly reflected in the Institutional and government sector. Quebec also showed increased activity in this sector but an offsetting decline in Commercial construction left an overall increase of 4.3%, while Ontario gained chiefly in Residential construction for a total 5.2% increase. Manitoba gained in the Commercial and Residential fields only, whereas Saskatchewan increased in all sectors except Commercial for a total upswing of 13.8%. Alberta gained notably in the Industrial, Commercial and Residential fields for an 18.5% total increase and British Columbia, declining only in the Industrial sector, showed a total increase in activity of 23.9%.

Les tableaux qui suivent présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été délivrés dans plus de 1,400 municipalités du Canada en 1966. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines et les régions économiques du Québec, de l'Ontario et du Manitoba. Le niveau de détail selon les structures est le même pour tous les tableaux sauf pour le tableau 3 qui donne plus de détails pour chacune des provinces. Dans ce tableau, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu.

La valeur totale des permis de bâtir délivrés au Canada en 1967 a été de \$4.1 milliards soit une augmentation de 9.5 p.c. par rapport aux \$3.7 milliards en 1966. De ce montant, la valeur des permis délivrés pour la construction domiciliaire neuve a accusé l'augmentation la plus importante par rapport à l'année précédente, soit 21.7 p.c., reflétant ainsi une activité intense dans la construction d'appartements. Dans la construction non-domiciliaire, il y a eu diminution dans les secteurs industriel et commercial, soit 10.3 et 8.1 p.c. respectivement, cependant que dans le secteur institutionnel et gouvernemental la valeur des permis a augmenté de 14.2 p.c. Considérée dans son ensemble la valeur de tous les permis non-domiciliaires s'est accrue de 1.0 p.c.

Presque toutes les provinces ont accusé des augmentations dans la valeur des permis délivrés. Seules Terre-Neuve et l'Île-du-Prince-Édouard ont enregistré des diminutions, surtout à cause d'un ralentissement dans la construction non-domiciliaire. La Nouvelle-Écosse a montré une augmentation de 41.8 p.c., résultat d'accroissements dans les secteurs industriel, gouvernemental et institutionnel tandis que le Nouveau-Brunswick a enregistré une hausse de 29.9 p.c. reflétant des projets plus considérables dans les secteurs institutionnel et gouvernemental. Québec a aussi montré un accroissement dans ces secteurs bien que la diminution des permis commerciaux a partiellement neutralisé cette avance pour ne laisser qu'une augmentation globale de 4.3 p.c. En Ontario, l'augmentation globale de 5.2 p.c. reflète surtout une activité plus intense dans le secteur domiciliaire. Le Manitoba a affiché des avances dans les secteurs commercial et domiciliaire tandis que la Saskatchewan avec un accroissement de 13.8 p.c. a progressé dans tous les secteurs sauf le secteur commercial. L'Alberta et la Colombie-Britannique avec des augmentations globales de 18.5 p.c. et 23.9 p.c. respectivement ont eu des projets de construction plus considérables dans presque tous les secteurs.

TABLE 1. Building Permits Issued, Canada, 1962-67

TABLEAU 1. Permis de bâtir délivrés au Canada 1962-67

Year -- Année	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwellings -- Maisons simples	Double dwellings -- Maisons doubles	Apartments -- Maisons d'appartements	Conversions -- Transformations	Total	New residential -- Domiciliaires neuves	Repair residential -- Réparations domiciliaires	Residential -- Total -- Domiciliaires	Industrial -- Industrielles	Commercial -- Commerciales	Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units	unités	units	unités	unités	thousands of dollars	en milliers de dollars	thousands of dollars	en milliers de dollars	thousands of dollars	en milliers de dollars	thousands of dollars
1962	58,625	12,107	48,111	2,570	121,413	1,144,364	64,818	1,209,182	218,138	469,356	619,902	2,516,536
1963	67,398	14,178	62,141	2,188	145,905	1,389,923	72,243	1,462,166	281,048	460,122	619,890	2,823,210
1964	67,666	13,107	81,133	1,965	163,871	1,545,586	69,238	1,614,824	380,842	597,536	674,419	3,267,681
1965	66,011	13,646	85,506	1,582	166,745	1,686,412	70,357	1,756,769	430,324	782,845	839,662	3,809,662
1966	61,958	12,359	58,062	2,136	134,515	1,518,038	73,963	1,592,001	473,661	736,726	912,702	3,715,035
1967	65,441	13,867	81,914	2,257	163,479	1,847,510	76,134	1,923,644	424,947	677,001	1,042,241	4,067,836

TABLE 2. Building Permits Issued, 1967

TABLEAU 2. Permis de bâtir délivrés en 1967

Province and month -- Province et mois	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwellings -- Maisons simples	Double dwellings -- Maisons doubles	Apartments -- Maisons d'appartements	Conversions -- Transformations	Total	New residential -- Domiciliaires neuves	Repair residential -- Réparations domiciliaires	Residential -- Total -- Domiciliaires	Industrial -- Industrielles	Commercial -- Commerciales	Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units	unités	units	unités	unités	thousands of dollars	en milliers de dollars	thousands of dollars	en milliers de dollars	thousands of dollars	en milliers de dollars	thousands of dollars
Newfoundland -- Terre-Neuve ..	741	230	535	47	1,553	20,353	1,180	21,533	306	3,246	8,297	33,333
Prince Edward Island -- Île-du-Prince-Édouard	46	16	16	10	88	1,157	54	1,211	845	1,283	1,361	4,300
Nova Scotia -- Nouvelle-Écosse	1,150	226	749	45	2,170	23,977	1,839	25,816	30,373	14,916	39,608	100,773
New Brunswick -- Nouveau-Brunswick	661	78	338	90	1,167	13,219	1,505	14,724	3,443	10,786	30,699	59,668
Québec	10,874	6,421	21,948	1,031	40,274	393,505	18,029	411,534	88,896	128,794	144,912	774,122
Ontario	28,937	4,321	38,552	633	72,443	855,401	33,311	888,712	200,868	280,856	515,514	1,885,992
Manitoba	2,111	236	1,889	20	4,256	50,035	2,796	52,831	10,117	38,148	25,051	126,046
Saskatchewan	2,600	717	2,143	34	5,494	63,616	2,174	65,790	18,709	27,066	51,854	163,449
Alberta	6,223	787	6,149	74	13,233	153,696	4,036	157,732	32,579	69,129	131,913	391,333
British Columbia -- Colombie-Britannique	12,098	835	9,595	273	22,801	272,551	11,210	283,761	38,811	102,777	93,032	518,333
Canada	65,411	13,867	81,914	2,257	163,479	1,847,510	76,134	1,923,644	424,947	677,001	1,042,241	4,067,836
January -- Janvier	1,992	482	3,006	136	5,616	61,129	2,898	64,027	14,326	40,254	43,259	161,819
February -- Février	2,447	591	3,949	118	7,105	76,275	3,228	79,503	39,280	31,791	59,426	210,000
March -- Mars	3,998	901	5,008	186	10,093	110,676	4,835	115,511	34,503	52,342	51,577	253,930
April -- Avril	8,398	1,499	8,094	237	18,228	204,404	7,095	211,499	37,833	39,874	69,030	358,203
May -- Mai	9,528	2,067	9,891	269	21,755	250,189	9,435	259,624	36,347	60,308	111,921	468,252
June -- Juin	8,419	1,806	7,180	233	17,638	206,767	8,860	215,627	54,267	52,417	117,822	440,156
July -- Juillet	6,633	1,083	8,878	218	16,812	188,778	7,615	196,393	26,697	48,451	76,957	348,446
August -- Août	5,622	1,237	7,494	182	14,535	166,184	7,742	173,926	29,364	72,021	104,088	379,333
September -- Septembre	5,521	1,067	8,306	236	15,130	172,298	7,585	179,883	30,425	64,558	109,368	384,211
October -- Octobre	5,351	1,340	8,181	165	15,037	174,699	6,815	181,514	39,369	78,947	112,360	412,126
November -- Novembre	4,610	1,163	6,987	161	12,921	141,644	5,151	146,795	47,392	51,385	90,646	336,223
December -- Décembre	2,922	631	4,940	116	8,609	94,467	4,875	99,342	35,144	84,653	95,787	314,984
Total	65,441	13,867	81,914	2,257	163,479	1,847,510	76,134	1,923,644	424,947	677,001	1,042,241	4,067,836

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE

13

TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

1987

Type of structure - Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Canada
Values in thousands of dollars -- Valeur en milliers de dollars											
<u>Single dwellings -- Maisons simples:</u>											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	741	46	1,150	661	10,874	28,937	2,111	2,600	6,223	12,098	65,441
Value -- Valeur	11,123	860	15,286	9,709	159,381	453,224	31,564	39,184	96,700	191,718	1,008,749
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	-	-	-	3	7	38	3	1	1	4	57
Value -- Valeur	-	-	-	19	29	152	5	7	1	29	242
Repairs -- Réparations	1,180	54	1,586	1,111	15,415	30,776	2,544	2,137	3,713	10,864	69,380
Units - Total -- Unités	741	46	1,150	664	10,881	28,975	2,114	2,601	6,224	12,102	65,498
Value - Total -- Valeur	12,303	914	16,872	10,839	174,825	484,152	34,113	41,328	100,414	202,611	1,078,371
<u>Double dwellings -- Maisons doubles:</u>											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	230	16	226	78	6,421	4,321	236	717	787	835	13,867
Value -- Valeur	2,372	169	2,430	722	69,998	51,844	2,276	7,490	8,201	9,851	155,353
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	35	1	12	25	360	267	12	21	46	133	912
Value -- Valeur	104	1	52	92	1,046	1,150	62	73	200	489	3,269
Repairs -- Réparations	-	-	43	6	408	183	3	6	-	85	734
Units - Total -- Unités	265	17	238	103	6,781	4,588	248	738	833	968	14,779
Value - Total -- Valeur	2,476	170	2,525	820	71,452	53,177	2,341	7,569	8,401	10,425	159,356
<u>Apartments -- Maisons d'appartements:</u>											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	535	16	749	338	21,948	38,552	1,889	2,143	6,149	9,595	81,914
Value -- Valeur	6,709	106	6,091	2,471	161,231	348,062	16,112	16,809	48,522	70,107	676,220
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	12	9	33	62	664	328	5	12	27	136	1,288
Value -- Valeur	45	21	118	206	1,820	969	16	53	72	357	3,677
Repairs -- Réparations	-	-	210	388	2,206	2,352	249	31	323	261	6,020
Units - Total -- Unités	547	25	782	400	22,612	38,880	1,894	2,155	6,176	9,731	83,202
Value - Total -- Valeur	6,754	127	6,419	3,065	165,257	351,383	16,377	16,893	48,917	70,725	685,917
<u>Industrial -- Industrielles:</u>											
Manufacturing, factories, plants, workshops -- Manufactures, fabriques, usines, ateliers	168	424	28,860	1,535	65,591	150,007	7,990	10,674	21,735	26,154	313,138
Utilities, transportation, communication -- Utilités, transport, communication	132	415	1,377	1,838	22,564	36,886	1,697	2,860	9,845	9,500	87,114
Other industrial buildings -- Autres constructions industrielles	6	6	136	70	741	13,975	430	5,175	999	3,157	24,695
Total	306	845	30,373	3,443	88,896	200,868	10,117	18,709	32,579	38,811	424,947
<u>Commercial -- Commerciales:</u>											
Trade - retail and wholesale stores -- Commerce - magasins de gros et de détail	425	446	1,862	6,406	48,847	69,608	8,200	9,673	15,107	19,214	179,788
Warehouses and storage -- Entrepôts et entreposage	782	27	2,769	979	11,430	19,325	3,418	3,056	11,270	8,791	61,847
Motor vehicle service - garages, service stations -- Entretien des véhicules moteurs - garages	448	226	1,229	457	13,582	17,295	2,314	3,542	6,540	8,152	53,785
Office buildings -- Edifices à bureaux	1,263	368	3,279	741	28,334	113,544	15,688	5,493	21,303	42,444	232,457
Recreation - theatres, arenas, etc. -- Loisirs théâtres, stades, etc.	13	75	1,684	253	7,319	14,057	3,510	1,164	5,176	10,281	43,532
Hotels, motels and restaurants -- Hôtels, motels et restaurants	85	54	1,711	1,172	11,688	23,601	1,689	2,442	5,407	8,529	56,378
Personal services - barber shops, laundries, etc. Services personnels - salons de barbier, etc.	1	-	80	30	548	2,016	113	73	110	467	3,438
Miscellaneous commercial services -- Services commerciaux divers	229	87	2,302	748	7,046	21,410	3,216	1,623	4,216	4,899	45,776
Total	3,246	1,283	14,916	10,786	128,794	280,856	38,148	27,066	69,129	102,777	677,001
<u>Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales:</u>											
Education - schools, universities -- Education - écoles, universités	7,883	895	28,569	20,465	85,074	321,878	15,740	37,530	93,543	47,071	658,648
Medical services - hospitals, clinics -- Soins médicaux - hôpitaux, cliniques	14	-	2,588	961	19,400	81,836	2,681	8,081	15,794	24,494	155,849
Welfare services - orphanages, homes -- Services de bien-être - orphelinats, refuges	-	-	-	763	4,217	16,530	2,056	2,889	1,526	4,450	32,431
Religious services - churches, synagogues -- Services religieux - églises, synagogues	51	97	518	604	8,554	16,261	2,437	1,829	5,057	4,062	39,470
Government administration buildings -- Edifices gouvernementaux	349	369	7,933	7,906	27,667	79,009	2,137	1,525	15,993	12,955	155,843
Total	8,297	1,361	39,608	30,699	144,912	515,514	25,051	51,854	131,913	93,032	1,042,241

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER
AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE⁽¹⁾

TABEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS URBAINES DE 10,000
HABITANTS OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE⁽¹⁾

1967

Province	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings = Maisons simples	Double dwellings = Maisons doubles	Apartments = Maisons d'appartements	Conversions = Transformations	Total	New residential = Domiciliaires neuves	Repair residential = Réparations domiciliaires	Residential = Total = Domiciliaires	Industrial = Industrielles	Commercial = Commerciales	Institutional and government = Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
NEWFOUNDLAND -- TERRE-NEUVE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	489	228	532	43	1,292	18,174	936	19,110	247	2,632	7,601	29,590
Other localities -- Autres agglomérations	252	2	3	4	261	2,179	244	2,423	59	614	696	3,792
Total	741	230	535	47	1,553	20,353	1,180	21,533	306	3,246	8,297	33,382
PRINCE EDWARD ISLAND -- ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	29	14	16	10	69	833	28	861	495	1,082	1,325	3,763
Other localities -- Autres agglomérations	17	2	-	-	19	324	26	350	350	201	36	937
Total	46	16	16	10	88	1,157	54	1,211	845	1,283	1,361	4,700
NOVA SCOTIA -- NOUVELLE-ÉCOSSE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	823	204	627	26	1,680	19,067	1,546	20,613	29,280	12,937	28,969	91,799
Other localities -- Autres agglomérations	327	22	122	19	490	4,910	293	5,203	1,093	1,979	10,639	18,914
Total	1,150	226	749	45	2,170	23,977	1,839	25,816	30,373	14,916	39,608	110,713
NEW BRUNSWICK -- NOUVEAU-BRUNSWICK:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	525	69	315	84	993	11,143	1,320	12,463	3,368	9,890	28,019	53,740
Other localities -- Autres agglomérations	136	9	23	6	174	2,076	185	2,261	75	896	2,680	5,912
Total	661	78	338	90	1,167	13,219	1,505	14,724	3,443	10,786	30,699	59,652
QUÉBEC:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	8,958	6,089	21,213	912	37,172	351,631	15,504	377,135	85,044	123,051	133,030	718,260
Other localities -- Autres agglomérations	1,916	332	735	119	3,102	31,874	2,525	34,399	3,852	5,743	11,882	55,876
Total	10,874	6,421	21,948	1,031	40,274	393,505	18,029	411,534	88,896	128,794	144,912	774,136
ONTARIO:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	20,228	3,761	37,898	375	62,262	734,550	24,101	758,651	174,060	263,451	448,580	1,644,742
Other localities -- Autres agglomérations	8,709	560	654	258	10,181	120,851	9,210	130,061	26,808	17,405	66,934	241,208
Total	28,937	4,321	38,552	633	72,443	855,401	33,311	888,712	200,868	280,856	515,514	1,885,950
MANITOBA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	1,565	226	1,859	8	3,658	42,339	2,328	44,667	7,089	34,555	21,598	107,909
Other localities -- Autres agglomérations	546	10	30	12	598	7,696	468	8,164	3,028	3,593	3,453	18,238
Total	2,111	236	1,889	20	4,256	50,035	2,796	52,831	10,117	38,148	25,051	126,147
SASKATCHEWAN:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	1,746	611	1,972	10	4,339	48,138	1,749	49,887	12,356	22,271	45,382	129,896
Other localities -- Autres agglomérations	854	106	171	24	1,155	15,478	425	15,903	6,353	4,795	6,472	33,523
Total	2,600	717	2,143	34	5,494	63,616	2,174	65,790	18,709	27,066	51,854	163,419
ALBERTA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	4,755	618	5,717	26	11,116	126,578	2,991	129,569	20,523	58,195	103,439	311,726
Other localities -- Autres agglomérations	1,468	169	432	48	2,117	27,118	1,045	28,163	12,056	10,934	28,474	79,627
Total	6,223	787	6,149	74	13,233	153,696	4,036	157,732	32,579	69,129	131,913	391,353
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	7,969	626	8,624	208	17,427	204,881	7,892	212,773	21,592	86,521	59,144	380,030
Other localities -- Autres agglomérations	4,129	209	971	65	5,374	67,670	3,318	70,988	17,219	16,256	33,888	138,351
Total	12,098	835	9,595	273	22,801	272,551	11,210	283,761	38,811	102,777	93,032	518,381
CANADA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	47,087	12,446	78,773	1,702	140,008	1,567,334	58,395	1,625,729	354,054	614,585	877,087	3,471,455
Other localities -- Autres agglomérations	18,354	1,421	3,141	555	23,471	280,176	17,739	297,915	70,893	62,416	165,154	596,378
Total	65,441	13,867	81,914	2,257	163,479	1,847,510	76,134	1,923,644	424,947	677,001	1,042,241	4,067,833

(1) In this tabulation Urban Centres of 10,000 population and over include all municipalities which meet this requirement, plus all municipalities regardless of size which are part of the 1966 Census Metropolitan and Major Urban Areas. -- Dans le présent tableau les agglomérations urbaines de 10,000 habitants et plus comprennent toutes les municipalités répondant à cette exigence, plus toutes les municipalités, peu importe la taille, qui faisaient partie des grandes agglomérations urbaines comprises dans le recensement de 1966.

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS

15

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

1967

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
CALGARY ALBERTA													
CALGARY C	2,257	438	1,439	5	4,139	52,536	1,522	54,058	7,770	26,547	48,344	136,711	
FOOTHILLS M D	41				41	576	6	582	103	6	93	784	
	2,298	438	1,439	5	4,180	53,112	1,528	54,640	7,873	26,553	48,437	137,503	
EDMONTON ALBERTA													
EDMONTON C	1,880	155	4,113	17	6,165	62,812	940	63,752	7,536	23,980	45,089	140,357	
ST ALBERT T	47	4			51	716	31	747		41	856	1,644	
STONY PLAIN M D	24				24	279	10	289	2,380	44		2,713	
STRATHCONA COUNTY	141	1		1	143	2,075		2,075	228	406	680	3,389	
STURGEON M.D.	25			1	26	326	7	333	47	26	36	442	
	2,117	160	4,113	19	6,409	66,208	988	67,196	10,191	24,497	46,661	148,545	
HALIFAX NOVA SCOTIA													
DARTMOUTH C	108	110	203		421	4,551	227	4,778	1,561	1,592	8,410	16,341	
HALIFAX C	15		207	8	230	2,454	614	3,068	849	7,044	14,549	25,510	
	123	110	410	8	651	7,005	841	7,846	2,410	8,636	22,959	41,851	
HAMILTON ONTARIO													
ANCASTER TWP	99				99	2,118	153	2,271	200	43	11	2,525	
BINBROOK TWP	46				46	887	38	925	15	30	196	1,166	
BURLINGTON T	975	14	628		1,617	21,837	336	22,173	3,022	853	4,724	30,772	
DUNDAS T	154		183	1	338	3,516	112	3,628	46	386	298	4,358	
FLAMBORD EAST TWP	59		3		62	1,062	6	1,068	56	30		1,154	
FLAMBORO WEST TWP	58				58	1,216	47	1,263	143	65		1,471	
GLANFORD TWP	33				33	506	25	531	25	13		569	
HAMILTON C	879	1	2,206	3	3,089	22,308	2,638	24,946	7,448	7,560	16,445	56,399	
SALT FLEET TWP	140		2		142	2,533	145	2,678	827	277	134	3,916	
STONE CREEK T	2		188	1	191	1,383	37	1,420	5	224	265	1,914	
WATERDOWN V	5				5	125	18	143		28	90	261	
	2,450	15	3,210	5	5,680	57,491	3,555	61,046	11,787	9,509	22,163	104,505	
HULL QUEBEC													
AYLMER T	6				6	107	51	158		11	25	194	
DESCHENES V													
GATINEAU T	128	21	3	7	159	1,942	23	1,965	3,619	181	244	6,009	
HULL C	98	31	143	18	290	2,893	196	3,089	3,459	364	1,288	8,200	
LUCERNE M	40	40			80	1,367	34	1,401	3	45		1,449	
POINTE GATINEAU T	156	4			160	1,791	71	1,862		184	5	2,051	
TEMPLETON V													
TEMPLETON WEST W D	13				13	98	3	101		4		105	
	441	96	146	25	708	8,198	378	8,576	7,081	789	1,562	18,008	
KITCHENER ONTARIO													
AYR V	10				10	175	12	187	14	2		203	
BRIDGEPORT V	20		2	1	23	375	1	376	16	90	8	490	
DUMFRIES NORTH TWP	39	2			41	751	6	757	86	6	55	904	
GALT C	136	10	241		387	4,240	77	4,317	2,685	934	1,049	8,985	
HESPELER T	45	20	11	1	77	962	27	989	251	45	13	1,298	
KITCHENER C	518	184	1,102	1	1,805	21,601	320	21,921	4,270	8,138	22,309	56,638	
PRESTON T	39	36	136	10	221	2,103	86	2,189	626	134	325	3,274	
WATERLOO C	321		57		378	6,525	149	6,674	861	3,640	5,052	16,227	
WATERLOO TWP	57				57	1,247	80	1,327	180	787	691	2,985	
	1,185	252	1,549	13	2,999	37,979	758	38,737	8,989	13,776	29,502	91,004	
LONDON ONTARIO													
LONDON C	920	206	2,001	32	3,159	29,112	734	29,846	4,815	8,633	14,295	57,589	
LONDON TWP	35				35	665	23	688	147	198	390	1,423	
WESTMINSTER TWP	31				31	602	21	623	247	375	13	1,258	
	986	206	2,001	32	3,225	30,379	778	31,157	5,209	9,206	14,698	60,270	
MONTREAL QUEBEC													
ANJOU T	2	377	439	8	826	6,478	76	6,554	2,045	5,105	1,100	14,804	
BAIE D'URFEE T	5				5	185	31	216				216	
BEAUCONSFIELD C	238				238	4,324	365	4,689		440	885	6,014	
BOUCHERVILLE T	235	16	81	2	334	4,255	46	4,301	784	85	4	5,174	
BROSSARD T	108	91	43		242	3,262	19	3,281		642		3,923	
CANDIAC T	88	4	28		120	1,596	8	1,604	610	48		2,262	
CHATEAUGUAY T	50	58		1	109	1,177	29	1,206	25	468	1,000	2,699	
CHATEAUGUAY CENTRE T	134	64			198	2,521	70	2,591		302	100	2,993	
CHATEAUGUAY HEIGHTS T	3	1			4	78	5	83				83	
COTE ST LUC C	50	20	520		590	8,724	72	8,796	697	50	85	9,628	
DELSON T	19	2			21	272	17	289		68		357	
DEUX MONTAGNES C	32				32	465		465				465	
DOLLARD DES ORMEAUX T	377	56	152		585	7,724	13	7,737		689	595	9,021	
DORION T	20			1	21	263	43	306		51	172	529	
DORVAL C	38	12	352		402	3,567	64	3,631	11,497	1,498	23	16,649	
GREENFIELD PARK T	23	42	44	6	115	1,172	80	1,252	100	396	36	1,784	
HAMPSTEAD T	45	26	37		108	2,775	43	2,818				2,818	
ILE DORVAL T													
ILE PERROT T	17		13		30	228	30	258		25		283	
JACQUES CARTIER C	335	294	667	15	1,311	13,200	781	13,981	475	2,256	3,223	19,935	

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

1967

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings Maisons simples	Double dwellings Maisons doubles	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	New residential Domiciliaires neuves	Repair residential Réparations domiciliaires	Residential Total Domiciliaires	Industrial Industrielles	Commercial Commerciales	Institutional and government Institutions et gouvernements	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
KIRKLAND T	31		168		199	2,361		2,361			93	2,454	
LACHINE C	14	18	637		669	3,767	216	3,983	2,958	2,280	342	9,563	
LAFLECHE C	43	57	83	17	200	1,764	329	2,093	6	337	100	2,536	
LA PRAIRIE T	30	10	3		43	504	44	548	65	34		647	
LA SALLE C	12	1,098	632	2	1,744	14,759	74	14,833	3,208	1,315	1,008	20,364	
LAVAL (VILLE DE) C	1,122	832	360	13	2,327	32,567	916	33,483	5,244	10,571	2,459	51,757	
LE MOYNE T		1	28	2	31	170	60	230		135	50	415	
LERY T	2				2	29	76	105				105	
LONGUEUIL C	2	36	418	9	465	5,533	180	5,713	1,607	1,380	432	9,132	
MONTREAL C	105	421	7,220	167	7,913	52,557	1,323	53,880	13,647	44,237	61,935	173,699	
MONTREAL EAST T		1	9		10	96	31	127	2,400	369		2,896	
MONTREAL NORD C	63	482	1,750	57	2,352	19,145	141	19,286	1,390	1,966	2	22,644	
MONTREAL WEST T	8				8	190	17	207		107		314	
MOUNT ROYAL T	3	2	176		181	868	55	923		135	17	1,451	
NOTRE DAME W D	3	4		3	10	69	31	100	1	2		103	
NOTRE DAME ILE PERROT	10			3	13	125	24	149	8			157	
OUTREMONT C		2	14		16	199	133	332	2,259	125	259	2,975	
PIERREFONDS C	171	32	9		212	2,524	83	2,607	34	413	1,440	4,494	
PINCOURT T	3				3	40	8	48		25		73	
POINTE AUX TREMBLES C	91	50	406		547	3,958	16	3,974	67	580	254	4,875	
POINTE CLAIRE C	40	24	473		537	6,387	246	6,633	2,748	846	433	10,660	
POINTE DU MOULIN T													
PREVILLE T	78	2			80	1,228	38	1,266				1,266	
REPERTIGNY T	223	4	17		244	2,846	75	2,921	119	228	285	3,553	
ROSEMERE T	19				19	355	74	429	1	129	86	645	
ROXBORO T	10				10	188	20	208	1	67	139	415	
STE ANNE DE BELLEVUE T				5	5	28	42	70			1,200	1,277	
ST BRUNO MONTARVILLE T	150		40	2	192	2,308	23	2,331	230	188	417	3,166	
STE CATHERINE D ALEX P	8	8	69		85	822	20	842	20	30		892	
ST CONSTANT P	29	16	14	4	63	709	50	759	26	39		824	
ST EUSTACHE T	51	20	89	1	161	1,421	42	1,463	12	1,300	9	2,784	
STE GENEVIEVE T	4				4	138	6	144		55		199	
ST HUBERT T	208	14	93	30	345	3,286	183	3,469	29	294	5,347	9,139	
ST LAMBERT C	7	4	171		182	1,672	113	1,785	17	344	240	2,386	
ST LAURENT C	7	178	593		778	7,426	194	7,620	3,236	3,037	1,087	14,980	
ST LEONARD C	43	948	763		1,754	16,360	14	16,374	2,129	1,439	756	20,698	
ST MICHEL C		48	162		210	1,044	79	1,123	114	624	746	2,607	
ST PIERRE T			22	2	24	93	12	105	27	95		227	
ST RAPHAEL ILE BIZARD P	12	5	8		25	287	26	313		1		314	
STE THERESE C	139	18	69	4	230	3,639	90	3,729	175	160	461	4,525	
SENNEVILLE T	4				4	180	6	186		6	12	204	
TERRASSE VAUDREUIL W D													
VERDUN C	5		590	35	630	5,678	58	5,736	32	1,193	360	7,321	
WESTMOUNT C	8		133		141	1,353	449	1,802		364	182	2,348	
	4,577	5,398	17,605	392	27,972	260,939	7,409	268,348	58,419	86,673	87,281	500,721	
OTTAWA ONTARIO													
EASTVIEW C	3	8		3	14	112	54	166		294	5	465	
GLOUCESTER TWP	406	77	57	1	541	7,287	107	7,394	323	1,559	1,702	10,978	
NEPEAN TWP	528	79	481		1,088	12,555	126	12,681	369	4,110	4,488	21,648	
OTTAWA C	387	28	1,533	17	1,965	22,794	739	23,533	4,465	32,437	39,628	100,683	
ROCKCLIFFE PARK V	2				2	100	45	145				145	
	1,326	192	2,071	21	3,610	42,848	1,071	43,919	5,157	38,400	45,823	133,299	
QUEBEC QUEBEC													
BEAUPORT C	38	6	12	7	63	681	88	769	25	171	439	1,404	
CHARLESBOURG C	218	14	90	6	328	4,498	346	4,844	4	2,509	606	7,963	
CHARLESBOURG OUEST W D	6		10		16	171		171				171	
CHARNY T	21	4	8		33	380	36	416		7		423	
COURVILLE T	11	4	3	1	19	226	40	266		11		277	
GIFFARD C	24		49	5	78	720	74	794	6	68		868	
DUBERGER T	59			2	61	772	96	868	409	492	731	2,500	
LAUZON C	16	8	1	1	26	349	126	475	95	29	481	1,080	
LES SAULES T	87	8	6		101	1,241	4	1,245		5	349	1,599	
LEVIS C	28	2	15	11	56	664	156	820	155	278	20	1,273	
LORETTEVILLE T	79	5	6		90	1,245	60	1,305	84	85	514	1,988	
MONTMORENCY T	1	4		1	6	56	55	111		262		373	
NEUFCHATEL T	88	2	27		117	1,345	71	1,416		63		1,619	
L ANCIENNE DE LORETTE T	83	3	4	4	94	1,270	80	1,350	140	52	53	1,455	
ORLANSVILLE V	179	2	6	4	191	2,624	79	2,703		85	6	2,794	
QUEBEC C	12	14	523	107	656	5,173	516	5,689	42	3,864	18,061	27,656	
ST DAVID T	29	2	14		45	440	10	450		31		481	
ST EMILE V	15				15	212		212				212	
ST FELIX DU CAP ROUGE P	27	2	6		35	470	23	493		36		529	
STE FOY C	294	139	955	29	1,417	17,437	475	17,912	766	3,417	2,692	24,787	
ST ROMUALD D ETCHERNIN C													
STE THERESE LISIEUX WD	18			3	21	180	15	195		20		215	
SILLERY C	13			2	15	572	128	700		865	161	1,726	
VANIER T		8	44	6	58	389	154	543	430	297	17	1,287	
VILLENEUVE T	39				39	545	40	585	170	138		893	
	1,385	227	1,779	189	3,580	41,660	2,672	44,332	2,326	12,785	24,130	83,573	
REGINA SASKATCHEWAN	559	84	619	1	1,263	15,463	659	16,122	2,938	9,642	9,622	38,326	
SAINT JOHN NEW BRUNSWICK													
ROTHESAY T	1			1	2	42		42		27	397	466	

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

17

1967

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutions et gouvernements	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
SAINT JOHN C	143	26	48	16	233	2,781	600	3,381	523	2,875	14,706	21,485	
	144	26	48	17	235	2,823	600	3,423	523	2,902	15,103	21,951	
ST. JOHNS, NEWFOUNDLAND	227	226	508	33	994	13,728	594	14,322	167	2,104	7,301	23,894	
SASKATOON SASKATCHEWAN	732	442	1,063	4	2,241	22,305	712	23,017	2,215	8,592	23,193	57,017	
SUDBURY ONTARIO													
BLEZARD TWP	17			1	18	233	49	282	3	185	200	670	
CHELMSFORD T	79		10	1	90	885	6	891		269	490	1,650	
CONISTON T	8	2		3	13	182	56	238	4			242	
NEELON GARSON TWP	24	4	27	2	57	649	19	668	43	112		823	
RAYSIDE TWP	22	2			24	262	25	287		37		324	
SUDBURY C	239	49	239	7	534	7,439	348	7,787	762	2,681	8,304	19,534	
WATERS TWP	12				12	166	15	181	15	72	15	283	
	401	57	276	14	748	9,816	518	10,334	827	3,356	9,009	23,526	
TORONTO ONTARIO													
AJAX T	50				50	697	53	750	311	449	22	1,532	
ETOBICOKE BOROUGH	661	54	1,326	8	2,049	30,119	461	30,580	12,482	16,070	5,760	64,892	
MARKHAM V	152	4	1		157	2,671	20	2,691	1,340	257		4,767	
MARKHAM TWP	747		37	1	785	14,389	90	14,479	1,302	1,396	4,549	21,726	
MILTON T	3		2	6	11	105	26	131	79	100	1,142	1,452	
OAKVILLE T	330	8	249		587	7,766	281	8,047	1,827	1,310	1,463	12,647	
PICKERING V	15				15	270	13	283		37	40	360	
PICKERING TWP	163		1		164	3,019	261	3,280	14,664	248	973	19,165	
PORT CREDIT T	2	294		4	300	3,269	18	3,287	118	65	20	3,490	
RICHMOND HILL T	16		112		128	1,333	72	1,405	760	523	3	2,691	
SCARBOROUGH BOROUGH	1,934	145	3,214	1	5,294	61,913	707	62,620	15,265	6,030	13,612	97,527	
STOUFFVILLE V	34	2		4	40	629	42	671	1	354	1,316	2,342	
STREETSVILLE V	9	2	156	2	169	1,463	6	1,469	143	53	122	1,787	
TORONTO C	56	78	3,814	33	3,981	48,879	3,541	52,420	8,092	76,754	88,086	225,352	
TORONTO TWP	1,469	1,040	2,896		5,405	64,421	517	64,938	9,644	10,727	14,311	99,620	
VAUGHAN TWP	79	1			80	2,125	114	2,239	2,240	1,980	515	6,974	
WOODBRIDGE V	4				4	59	21	80		8	4	92	
YORK BOROUGH	77	16	1,395	1	1,489	13,303	352	13,655	1,662	1,696	2,875	19,888	
YORK EAST BOROUGH	32		1,264	2	1,298	14,699	161	14,860	2,311	1,775	1,480	20,426	
YORK NORTH BOROUGH	990	689	8,652		10,331	109,791	904	110,695	20,341	23,560	51,897	206,493	
	6,823	2,039	23,413	62	32,337	380,920	7,660	388,580	92,582	143,392	188,669	813,223	
VANCOUVER BRITISH COLUMBIA													
BURNABY D	384	134	1,350	12	1,880	21,107	668	21,775	4,144	3,269	6,871	36,059	
COQUITLAM D	782	18	238	4	1,042	13,555	379	13,934	17	988	1,577	16,516	
DELTA D	1,291	16	67		1,374	20,770	90	20,860	610	274	1,037	22,781	
NEW WESTMINSTER C	36		955		991	6,593	82	6,675	320	1,091	1,239	9,325	
NORTH VANCOUVER C	84	8	616	3	711	6,222	117	6,339	2,601	3,269	1,441	13,650	
NORTH VANCOUVER D	444	15	208		667	10,035	393	10,428	984	1,502	2,079	14,993	
PORT COQUITLAM C	632	29	45	1	707	9,126	51	9,177	195	192	752	10,316	
PORT MOODY C	188	1	137		326	3,946	29	3,975	24	519	152	4,670	
RICHMOND TWP	558	86	70	1	715	10,056	269	10,325	2,471	2,623	1,041	16,460	
SURREY D	854	44	5	5	908	12,992	874	13,866	787	2,408	1,932	18,993	
VANCOUVER C	577	52	3,448	93	4,170	31,841	1,646	33,487	5,185	51,904	10,012	100,588	
VANCOUVER WEST D	272	6	217		495	10,577	370	10,947	3	573	1,773	13,296	
WHITE ROCK C	134		72		206	2,514	84	2,598		165	276	3,039	
WOODHAVEN C P A	15			1	16	235	4	239		99		328	
	6,251	409	7,428	120	14,208	159,569	5,056	164,625	17,341	68,866	30,182	281,014	
VICTORIA BRITISH COLUMBIA													
CENTRAL SAANICH D	81	6		3	90	1,512	26	1,538	75	52	75	1,740	
ESQUIMALT D	29	8		9	46	699	75	774		103	98	975	
NORTH SAANICH D	50				50	1,035	45	1,080	94	20	69	1,263	
OAK BAY D	29			2	31	853	312	1,165		90	45	1,300	
SAANICH D	388	27	23		438	7,713	455	8,168	45	1,579	2,364	12,156	
SIDNEY V	69			1	70	1,026	35	1,061	2	312	76	1,451	
VICTORIA C	50	18	564	16	648	7,413	561	7,974	460	4,980	7,117	20,531	
VIEW ROYAL C P A	10				10	172	14	186		15	1,014	1,215	
	706	59	587	31	1,383	20,423	1,523	21,946	691	7,136	10,858	40,631	
WINDSOR ONTARIO													
ST CLAIR BEACH V	14				14	468	59	527		15	23	565	
SANDWICH SOUTH TWP	30				30	574	23	597	20	37	201	855	
SANDWICH WEST TWP	127	2		4	133	2,834	111	2,945	1	54	14	3,014	
TECUMSEH T	18		4		22	431	96	527	15	108	274	924	
WINDSOR C	470	4	641	11	1,126	17,851	1,668	19,519	4,992	7,532	11,696	43,739	
	659	6	645	15	1,325	22,158	1,957	24,115	5,028	7,746	12,208	49,097	
WINNIPEG MANITOBA	1,360	220	1,707	8	3,295	38,030	2,094	40,124	6,123	31,470	17,877	95,594	
	34,750	10,662	70,617	1,014	117,043	1,291,054	41,351	1,332,405	247,877	516,030	667,238	2,763,550	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

1967

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
		Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars							
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE													
METRO ST. JOHNS		227	226	508	33	994	13,728	594	14,322	167	2,104	7,301	23,894
• HADGERS QUAY		52				52	493	22	515		92		607
• BURIN T		26				26	204	10	214		29	13	256
• CARKHONAR T		22				24	155	14	169		166	580	915
• CHANNEL PORT AUX BASQ T		13			2	15	155	10	165	5	110		280
• CLARENVILLE T		262	2	24	10	298	4,446	342	4,788	80	528	300	5,696
• CORNER BROOK C		19				19	179	48	227		88	1	316
• DEER LAKE T		12				12	43	18	61		6		67
• ENGLEE T								1	1		1		2
• FOGG T													
• FORTUNE T		14			1	15	74	32	106		11	40	157
• FRESHWATER T													
• GLENWOOD T		3				3	26	13	39	1	1		41
• GRAND BANK T		33			1	34	275	50	325	53	47	2	427
• HARBOUR GRACE T		21	2			23	222	21	243		27	50	320
• JERSEYSIDE T													
• PASADENA MIDLAND L G C		9				9	103	5	108				108
• RAMEA T		8				8	45		45		15		60
• STEPHENVILLE T													
• WABANA T													
• WESLEYVILLE T		3				3	14		14		21		35
• WINDSOR T		17		3		20	191		191			10	201
		741	230	535	47	1,553	20,353	1,180	21,533	306	3,246	8,297	33,382
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDOUARD													
• ALBERTON T		2	2			4	31	2	33	47	11	12	103
• BORDEN T		1				1	7		7				7
• CHARLOTTETOWN C		29	14	16	10	69	833	28	861	495	1,082	1,325	3,763
• GEORGETOWN T		1				1	9		9	12	20		41
• KENSINGTON T		1				1	12	9	21	1	72		94
• MURRAY HARBOR V		2				2	30	1	31				31
• MURRAY RIVER V		2				2	22	3	25		2		27
• SUMMERSIDE C		8				8	213	11	224	290	96	24	634
		46	16	16	10	88	1,157	54	1,211	845	1,283	1,361	4,700
NOUVELLE ECOSSE NOVA SCOTIA													
METRO HALIFAX		123	110	410	8	651	7,005	841	7,846	2,410	8,636	22,959	41,851
• AMHERST T		14		6	1	21	366	54	420	22	172	48	662
• ANAPOLIS ROYAL T													
• ANTIGONISH T		14			7	21	189	35	224	8	156	4,869	5,257
• ARGYLE M		8				8	66		66	65	3		134
• BERWICK T		2	2			4	47	4	51	49	15	64	179
• BRIDGETOWN T		2				2	24	7	31				31
• BRIDGEWATER T		37		37	3	77	786	5	791	440	71	2,204	3,506
• CANSO T		7				7	115		115				115
• CLARKS HARBOR T		2				2	24		24				24
• DOMINION T		3				3	23		23				23
• GLACE BAY T		64			5	69	774	53	827	25,007	104		26,101
• HALIFAX CO		455	89	175	10	729	8,307	457	8,764	519	1,058	1,946	12,287
• HANTS EAST M		61		3		64	403	71	474	110	8	397	989
• HANTSPOUR T		2				2	30	1	31	20			51
• KENTVILLE T		21				21	340	12	352	233	19		604
• LIVERPOOL T		6	10		3	19	273	27	300	2	94	217	613
• LUNenburg T		1				1	19		19		2		21
• MAHONE BAY T													
• MIDDLETON T		4				4	77	5	82	2	22	435	541
• MULGRAVE T		1				1	8		8	10			18
• NEW GLASGOW T		56		22		78	1,091	44	1,135	368	352	1,035	2,890
• NEW WATERFORD T		2				2	29	31	60		11	414	485
• NORTH SYDNEY T		23				23	232		232		67		299
• OXFORD T		2				2	17		17	8	88		113
• PARRSBORO T		4				4	35	3	38				38
• PORT HAWKESBURY T		16	10	60	1	87	959	2	961	50	82		1,093
• SHELBURNE T		10				10	101	1	102		15		117
• SPRINGHILL T		2				2	18	7	25	27	20		72
• STELLARTON T													
• STEWACKE T		1				1	10		10		5		15
• SYDNEY C		56	3	4		63	723	30	753	880	1,849	477	3,959
• SYDNEY MINES T													
• TRENTON T		33			1	34	363	6	369		7		376
• TRURO T		27	2	10	2	41	517	36	553	74	421	2,090	3,138
• VICTORIA M		17				17	120		120		14		174
• WESTVILLE T		11				11	104	34	138	24	37		199
• WINDSOR T													
• WOLFVILLE T													
• YARMOUTH T		14		22		36	364	2	366	21	17	2,360	2,764
• YARMOUTH D		14			4	18	195	41	236	2	1,214	14	1,466
		35				35	223	30	253	22	90	39	404
		1,150	226	749	45	2,170	23,977	1,839	25,816	30,373	14,916	39,608	110,713

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

19

1967

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- dential — Domici- liaires nouvelles	Repair resi- dential — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institu- tionnelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités												
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK													
METRO SAINT JOHN	144	26	48	17	235	2,823	600	3,423	523	2,902	15,103	21,951	
• ANDOVER M	9				9	141		141			5	146	
• BATHURST C	54	4	31	15	104	1,087	55	1,142	22	1,244	612	3,020	
• CHATHAM T	17	6		3	48	479	131	610	11	481	73	1,175	
• DALHOUSIE T	14		12		26	242	7	249	53	68	530	900	
• DIEPPE T						236	57	293		235	126	654	
• EDMUNDSTON C	30	4	2	7	43	548	84	632	27	198	2,411	3,268	
• FREDERICTON C	122	2	48	19	191	2,538	161	2,699	81	1,498	5,753	10,031	
• GRAND FALLS T	9	7		2	18	139	8	147	4	22		173	
• HARTLAND T													
• MARYSVILLE T													
• MILLTOWN T													
• MONCTON C													
• NEWCASTLE T	129	25	186	23	363	3,516	289	3,805	2,674	3,560	4,067	14,106	
• OKUMUCTO T	28	2	2	1	33	444	14	458		163	5	626	
• PORT ELGIN V	7	2			9	152		152	30	7		189	
• SACKVILLE T													
• ST LEONARD T	11				11	180	19	199		16	370	585	
• ST STEPHEN T	1				1	15	3	18				18	
• SHEDIAK T	4			1	5	58	27	85	3	95		183	
• SHIPPEGAN T													
• SUNBURY M					3	48		48		190	830	1,068	
• SUSSEX T													
• WESTMORLAND COUNTY	13			1	14	168	26	194	15	48	161	418	
• WOODSTOCK T	27		9	1	37	405	24	429		59	653	1,141	
	661	78	338	90	1,167	13,219	1,505	14,724	3,443	10,786	30,699	59,652	
QUEBEC													
GASPE RIVE SUD													
• AMQUI T	17	1		4	22	251	27	278	5	38	25	346	
• CABANO V			2		2	14	7	21	22	18	27	88	
• CAUSAPASCAL T	9				9	75	30	105		100	2	211	
• MATANE T	104	6	67	13	190	2,097	91	2,188	549	137	6	2,880	
• MONT JULI C	9				9	124	20	144	225	32	236	637	
• MONTMAGNY C	21	3	9	29	62	407	89	496	33	92	4	625	
• NEW RICHMOND TWP	33	1	6	1	41	505	44	549	76	308	50	983	
• PASPEBIAC V													
• PRICE V													
• RIMOUSKI C	97	8	168	1	274	2,827	176	3,003	1,868	1,503	1,744	8,118	
• RIMOUSKI EST V	8				8	109		109		40		149	
• RIVIERE DU LOUP C	24	5	26		55	573	63	636		665	2,151	3,452	
• ST FABIEN P	11				11	26	2	28		3	6	37	
• ST JEROME DE MATANE P	1				1	15	2	17	8			25	
• ST NORBERT DE CAP CHAT P			6		6	35		35				35	
• STE ROSE DU DEGELE P	2				2	11		11				11	
• TROIS PISTOLES T	7	4			11	101	5	106	38	98		242	
	343	28	284	48	703	7,170	556	7,726	2,828	3,034	4,251	17,839	
SAGUENAY LAC ST JEAN													
• ALMA C	73	6	13	6	98	1,206	144	1,350	191	324	352	2,217	
• ARVIDA C	68		22	9	99	1,025	106	1,131	310	76	39	1,556	
• BAGOTVILLE T	1		3		4	44	5	49		30		79	
• CHICOUTIMI C	102	10	49	21	182	1,762	115	1,877	862	1,613	366	4,718	
• CHICOUTIMI NORD C	57	6	20	7	90	933	72	1,005		7	96	1,108	
• CHICOUTIMI P	8				8	104	3	107	222	11		428	
• DOLBEAU T	24	8	7	1	40	499	43	542	5	71		616	
• JONQUIERE C	32	7		5	44	549	104	653	113	328	35	1,129	
• KENOGAMI C	9				9	118	95	213	2	98		313	
• MISTASSINI T	6	2			8	88	23	111		14	35	160	
• NORMANDIN V	4				4	34		34		30	116	180	
• PORT ALFRED T	16	2		4	22	253	41	294	923	33		1,250	
• RIVIERE DU MOULIN T	2		6	2	10	104	33	137			392	529	
• ROBERVAL C	18				18	241	48	289					
• ST DOMINIQUE JONQUIERE P	15	6			21	78	12	90	35	140	1,247	1,684	
• ST FELICIEN T	9	1	17	2	29	278	23	301		69	150	136	
• ST JEAN EUDES V	4			1	5	35	22	57		56	9	122	
• ST JEAN VIANNEY V	14				14	173	12	185	2			187	
	462	48	137	61	708	7,524	901	8,425	2,671	2,999	2,837	16,932	
QUEBEC													
• BEAUGEVILLE EST T	3	4			7	78	3	81	19	35	44	179	
• BEAUPRE V	10	2			12	126	31	157	125	7		289	
• CLERMONT T	8		14		22	226	11	237		53		290	
• DONNAONA T	26		64		90	781	12	793		16	943	1,752	
• N D DES LAURENTIDES P													
• STE ANNE DE BEAUPRE V													
• ST ETIENNE M	7				7	32	8	40	12	2		54	
• ST FRANCOIS RIVIERE SUD M													
• ST GEORGES T	34	9	38		81	674	17	691	77	366	382	1,516	
• ST GEORGES OUEST T	32	8	6		46	466		466		40	410	916	
• ST JOSEPH V	10			2	12	172		172	25			197	
• STE MARIE T	17		4	1	22	249	42	291	10	62		363	
• ST RAYMOND T	3				3	42		42	25	44		111	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

1967

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
METRO QUEBEC	1,385	227	1,779	189	3,580	41,660	2,672	44,332	2,326	12,785	24,130	83,573	
	1,535	250	1,905	192	3,882	44,506	2,796	47,302	2,619	13,410	25,909	89,240	
TROIS RIVIERES	3				3	33	10	43	7	26		76	
• BERTHERVILLE T	15		8	2	25	280	145	425	123	64	1	613	
• BECANDOUR T	112	10	53	17	192	1,969	117	2,086	8	201	835	3,130	
• CAP DE LA MADELEINE C	26	1	3		30	359	31	390	101	150	652	1,293	
• GRAND MERE C	31			6	37	393	82	475	40	17	223	755	
• LA TUQUE T	3		6		11	116	69	185		2		187	
• LOUISEVILLE T	4			2	6	52	4	56	3			59	
• NICOLET T	15	8			23	206		206	6			212	
• ST ANTOINE RIV LOUP P	6				6	33	14	47				47	
• STE FLORE P	25	2		2	29	127	15	142		6		148	
• ST LOUIS DE FRANCE P	4			2	6	17	7	24		25		49	
• STE MARITHE CAP DE MAD P	3	4			7	60		60		63		123	
• ST NARCISSE P													
• STE THECLE V	1		1	6	8	37	8	45	12	35		92	
• ST TITE T	13	2	6	2	23	250	104	354	436	785	675	2,250	
• SHAWINIGAN C	16		1		17	202	75	277	40	70		387	
• SHAWINIGAN SUD T	129	2	38	15	184	1,832	142	1,974	1,095	2,035	1,472	6,576	
• TROIS RIVIERES C	63	4		2	69	1,022	36	1,058	23	126		1,207	
• TROIS RIVIERES OUEST T	469	35	116	56	676	6,988	859	7,847	1,894	3,605	3,858	17,204	
CANTONS DE L'EST													
• ARTHABASKA T	65		4		69	791		791	15	129		935	
• ASBESTOS T	26	30	7	2	65	722	92	814	6	46	679	1,545	
• ASCOT TWP	17		5		22	176	9	185		15	2,780	2,980	
• BLACK LAKE T													
• BROMPTONVILLE T	3			1	4	52	14	66			15	81	
• COATICOOK T	12		23	7	42	294	26	320	6	68	472	866	
• COOKSHIRE T	1				1	14	24	38				38	
• DISRAELI V	9		8	1	18	158	20	178		9		187	
• DRUMMONDVILLE C	114	10	75	8	207	1,867	221	2,088	1,253	370	81	3,792	
• DRUMMONDVILLE SUD T	25			1	26	348	55	403	9	18	49	479	
• EAST ANGUS T	4	2			6	79	20	99		4	248	351	
• GRABBY C	70	18	77	18	183	1,632	290	1,922	409	531	127	2,989	
• GRABBY TWP	55		4		59	703	5	708		141		849	
• LAC MEGANTIC T	13			7	20	209	47	256	47	32	115	450	
• LENOXVILLE T	4		4	1	9	148	9	157		26	2	176	
• MAGOG C	21	2	6	10	39	377	62	439	39	77	8	563	
• PRINCEVILLE T	25		6		31	348	36	384	110	69		563	
• ROCK FORT ST W D	7			1	8	69	5	74	6			80	
• ROCK ISLAND T	1				1	18	7	25		1		26	
• ST CYRILLE V	2				2	27	10	37	40	6		83	
• ST GERMAIN D GRANTHAM V	1				1	10	1	11				11	
• SCOTSDOWN T	181	26	350	4	561	5,041	1,035	6,076	2,243	2,897	3,442	14,558	
• SHERBROOKE C	12				12	76	7	83		25		108	
• SHIPTON TWP	2			2	4	30	10	40		12		52	
• SUTTON T	16			5	21	150	3	153		53		206	
• SUTTON TWP	26				26	343	5	348	15	107	366	836	
• THEFTORD MINES C	101		99		202	1,855	156	2,011	178	338	6	2,533	
• VICTORIAVILLE T	8	2			10	97	4	101		4	262	367	
• WARWICK T	13			1	14	185	32	217	54	82		353	
• WATERLOO T	834	92	668	69	1,663	15,810	2,205	18,015	4,430	5,060	8,652	36,157	
METRO MONTREAL	4,577	5,398	17,605	392	27,972	260,939	7,409	268,348	58,419	86,673	87,281	500,721	
MONTREAL ENVIRONS													
• ACTON VALE T	20	2	5		27	298	24	322	249	185		756	
• BEAUXHARNDIS C	15	5			20	247	61	308	368	63		739	
• BEDFORD T	7		3	2	12	141	26	167	25	11		203	
• BELLEFEUILLE P	65		2		67	299	13	312	15	18		345	
• BELOEIL T	138	12	20		170	1,996	39	2,035	11	34	218	2,298	
• BOIS DES FILION V	14			1	15	165	81	246		37	150	433	
• CHAMBLEY C	8		12		20	240	51	291	6	181	135	613	
• CONTRECOEUR P	4				4	44		44		8		52	
• COWANSVILLE T	61	30	28	6	125	1,394	41	1,435	627	60	627	2,749	
• DOUVILLE T	30	4	5		39	532	37	569	20	36		625	
• FARNHAM C	16	2			18	263	65	328	265	4	8	605	
• FERME NEUVE V													
• GRENVILLE M						1	1	2		2		4	
• HUDSON HEIGHTS V													
• HUNTINGDON T	1				1	20	10	30				30	
• IBERVILLE T	11		8		19	254	57	311	49	28	90	478	
• JOLIETTE C	97	10	43	2	152	1,643	181	1,824	1,151	681	592	4,248	
• LABELLE V													
• LAFONTAINE V	4				4	39		39				39	
• LA PROVIDENCE V	5		4		9	102	42	144	27	36	7	214	
• LASSOMPTION T	17	1	85		103	651	42	693	209	103	78	1,083	
• LEPIPHANIE V	10	1			12	123	26	149	18	1	13	181	
• LORRAINE T													
• MAPLE GROVE T	6			1	7	53	14	67				67	
• MARIEVILLE T	32	3	6	3	44	467	34	501	412	14		927	
• MCMASTERVILLE V	4				4	69	1	70		10		80	
• MELOCHEVILLE V	33				33	372	12	384		35		419	
• MONT LAURIER T	14	3	26		43	409	65	474	8	72	17	571	
• MONT ST HILAIRE T	75	4	18		99	1,402	45	1,447		70	125	1,642	
• MORIN HEIGHTS W D	17	1		2	20	152	11	163		5		168	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS

21

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

1987

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institu- tionnelles et gouverne- mentales	Total	
	units - unités	units - unités	units - unités	units - unités	units - unités	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	thousands of dollars - en milliers de dollars	
• OTTERBURN PARK W D	30				30	404	12	416				416	
• ORNSTOWN V	4				4	69	4	73	10			83	
• PIERREVILLE V							8	8				94	
• RICHELIEU V	9	16			25	272	3	275		84		290	
• RIGAUD T	8				8	86		86		15		86	
• STE ADELE V	12	5			17	165	43	208	17	222		447	
• STE AGATHE DES MONTS T	10				10	174	21	195		15		210	
• STE ANNE DE VARENNES P	22		3	2	27	310	23	333	6	123	52	514	
• ST-ANTOINE T	30				30	263	2	265				265	
• ST AUGUSTIN P	37				39	204	3	207				209	
• ST CESAIRE V	1		7	2	9	68	39	107	13	10	52	182	
• ST CHARLES BORROMEI P	19	11	37	4	71	582	5	587	12	77	393	1,069	
• ST EUSTACHE P	61	4			65	712	56	768	16	69		853	
• ST FELIX DE VALOIS V													
• ST LUC T	43		4		47	472	36	508	28	93	75	704	
• ST HYACINTHE C	20	4	84	1	109	861	148	1,009	483	629	980	3,101	
• ST JEAN C	63	6	29	1	99	1,248	194	1,442	2,216	394	438	4,490	
• ST JEROME C	53	16	27	20	116	1,062	88	1,150	429	651	908	3,138	
• ST JERUSALEM D ARGENT P	17	2			19	192	6	198				198	
• ST JOSEPH DE ST HYAC V	15	6	1		22	228	23	251	4	6	24	285	
• STE MARTINE P	3	2			5	65		65				85	
• ST MATHIAS P	8	1			9	92	18	110		20		115	
• ST ROCH DE L ACHIGAN P										5			
• STE ROSALIE V	32	4			36	433	10	443	30	10		483	
• ST SAUVER DES MONTS V	10	1		3	14	113	2	115	3	39		157	
• ST SULPICE P	7				7	76	3	79	3	4		86	
• STE THERESE DE BLAIN P	90	4	112	2	208	2,304	20	2,324		2		2,326	
• STE THERESE OUEST W D	117	134	91		342	3,924	49	3,973	205	60	273	4,511	
• ST THOMAS P	20				20	65		65				65	
• ST THOMAS DE JOLIETTE P	97	6	84	9	196	1,977	151	2,128	12	1,375	229	3,744	
• SORÉL C	69	14	38	2	123	1,481	37	1,518	121	145		1,784	
• TERREBONNE T	101	24	31	31	187	2,128	51	2,179	92	2,840		5,111	
• TRACY T	72	42	48	16	178	1,673	77	1,750	780	332	100	2,962	
• VALLEYFIELD C	2		5	2	9	68	16	84				121	
• VARENNES V	2		3		5	51	9	60	17	37		77	
• VERCHERES V													
QUATAQUAIS	1,795	380	869	116	3,160	33,285	2,136	35,421	7,969	8,953	8,584	60,927	
• HULL WEST TWP	20	3	2	2	27	380	14	394	30	23		447	
• MANIWAKI T	24		1	1	26	294	75	369	50	186		605	
• MONTEBELLO V	4				4	43		43				43	
• STE CECILE MASHAM W D	21				21	118	2	120		128		248	
• SHAWVILLE V	23				23	409	9	418	1	17		436	
• THURSO T	1	2			3	30		38				38	
• METRO HULL	441	96	146	25	708	8,198	378	8,576	7,081	789	1,562	18,008	
ABITIBI TEMISCAMINGUE	534	101	149	28	812	9,472	486	9,958	7,162	1,143	1,562	19,825	
• AMOS T	22			5	27	322	139	461		153		614	
• BARRAUTE V	1	2		1	4	21	19	40			29	69	
• BOURLAMAQUE T	1				1	18	3	21				21	
• CACILLAC T													
• CHAPAIS T	5	1		4	10	95	28	123		9	2	134	
• CHIBOUGAMAU T	13	14	29	2	58	412	14	426	2	256		684	
• DUPARQUET V													
• LA SARRÉ T	32	6	5	17	60	409	62	471	77	119		667	
• MALARTIC T							1	7				8	
• NORANDA C	7				7	138	14	152	1	223		376	
• ROUYN C	24	16	21	3	64	627	68	695	1	519	411	1,626	
• SENNETERRE T	10		1		11	118	21	139		242		381	
• TEMISCAMING T	5				5	70	9	79		3		82	
• VAL D OR T	13				13	85	11	96	24	61	100	281	
• VILLE MARIE T	1		1		2	26	3	29		100		129	
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	134	39	57	32	262	2,342	398	2,740	105	1,685	542	5,072	
• RABE COMEAU T	48		9		57	904	41	945	44	1,810	60	2,859	
• ESCOMINS WD	12	4			16	207		207				207	
• FORESTVILLE T	2		1		3	44	4	48	8	15	62	133	
• GAGNON T													
• HAUTERIVE T	86	28			114	1,865	29	1,894	12	37	150	2,093	
• PORT CARTIER T	13	2		2	17	268	27	295		64	10	369	
• SCHEFFERVILLE T													
• SEPT ÎLES C	30	16	148	35	229	2,177	182	2,359	735	286	1,150	4,530	
• TACOUSSAC V													
	191	50	158	37	436	5,469	283	5,752	799	2,232	1,436	10,219	
	10,874	6,421	21,948	1,031	40,274	393,505	18,029	411,534	88,896	128,794	44,912	774,136	
EASTERN													
• ADMASTON TWP	10				10	126		126				126	
• ALEXANDRIA T	12			8	20	147	12	159	375	10	1,584	2,128	
• ALICE AND FRASER TWP	9				9	118		118		15		143	
• ALMONTE T	11				11	213	24	237		18	266	524	
• ARNPRIOR T	8	44	12	2	66	701	41	742	104	54	88	988	
• ATHENS V	3				3	52	1	53		91		144	
• AUGUSTA TWP	26		1		27	339	48	387	288	41		716	
• BAGOT AND BLYFIELD TWP	25				25	64		64				64	
• BARRIE TWP	51				51	171	5	176		10		186	
• BASTARD BURGESS S TWP	29				29	102	14	116	36	3	6	161	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS				VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
		Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars							
• BECKWITH TWP		10			5	15	60	18	78	36	10	32	156
• BRAESIDE V					2	2	6	2	8				8
• BROCKVILLE C		48		241	6	295	2,145	139	2,284	354	589	2,415	5,643
• CARDINAL V		2				2	33	4	37		2		39
• CARLETON PLACE T		7	2	24	3	36	382	40	422	2	24	187	633
• CASSELMAN V		1				1	9		9				9
• CHALK RIVER V		1				1	13	2	15				15
• CHESTERTOWN V													
• CORNWALL C		204	6	35	2	247	2,825	291	3,116	251	910	5,332	9,609
• CORNWALL TWP													
• CROSBY S TWP		10				10	70		70				70
• DEEP RIVER T		3				3	87	93	180		14	1,267	1,461
• EDWARDSBURGH TWP		21			1	22	215	14	229	58		303	599
• EGANVILLE V		2		1		3	44		44		8		52
• ELIZABETH TOWN TWP		18	2		6	26	280	32	312	2	22	60	394
• ELMLEY SOUTH TWP		35				35	289	8	297		1		298
• ESCOTT FRONT TWP		17				17	130	13	143	2	32		177
• FINCH TWP		4				4	34		34				34
• FITZROY TWP		13				13	156	4	160		7	3	170
• GANANOQUE T		11		6	2	19	240	20	260	166	173	42	1,047
• GOULBURN TWP		93				93	1,010	5	1,015		32		1,047
• GRATTAN TWP								2	2				2
• HAGARTY AND RICHARD TWP													
• HAWKESBURY T		16	2	8	1	27	296	72	368	122	263	9	762
• HAWKESBURY EAST TWP													
• HUNTINGDON TWP		8				8	24	7	31	5	30		66
• HUNTLEY TWP		13		4		17	240	3	243	27	14	516	800
• IROQUOIS V		3		16		19	215	2	217				217
• KEMPTVILLE T		3				3	49		49		16		65
• KINGSTON C		113	43	93	26	275	3,465	259	3,724	109	1,460	6,506	11,739
• KINGSTON TWP		146	2			148	2,690	33	2,723	10	1,826	1,580	6,139
• KITLEY TWP		2				2	23		23	17			40
• LANARK TWP		13				13	24	1	25		1		26
• LEEDS ETC FRONT TWP		36				36	281		281	50	88		427
• LEEDS ETC REAR TWP		25			2	27	172	14	186		45		231
• LOCHIEL TWP		6				6	54		54	13	4		71
• LOUGHBOROUGH TWP		24				24	142	1	143				143
• MARLBOROUGH TWP		3				3	29		29				29
• MAXVILLE V		1				1	14	10	24				24
• MCNAB TWP		18				18	159	14	173		3		176
• MONTAGUE TWP		9				9	88	7	95	4			109
• MORRISBURG V		10				10	184	26	210	15	53	10	278
• OLDEN TWP		1				1	2	4	6		2		8
• OSGOODE TWP		35	1		3	39	598	24	622	118	16	310	1,066
• OSO TWP		18				18	95	4	99		3		102
• PAKENHAM TWP		1				1	2		2		1		3
• PEMBROKE T		19				19	270	31	301	35	484	160	980
• PERTH T		7		3	2	12	139	17	156	1,202	2		1,360
• PETAWAWA TWP		7				7	137	4	141		8		150
• PETAWAWA V		7				7	104	4	108				108
• PITTSBURGH TWP		24			1	25	424	17	441		15	3,742	4,198
• PRESCOTT T		9		7		16	216	4	220	20	159		399
• RADCLIFFE TWP		22				22	66	17	83		1	329	413
• RAMSAY TWP		22				22	115	2	117		2		119
• RENFREW T		32	2			34	385	56	441	23	123	244	831
• RICHMOND V		11				11	167	4	171		15		186
• ROCKLAND T		13				13	123	2	125		4		129
• ROLPH BUC WYL MCKAY TWP		20				20	176	19	195		46		241
• ROXBOROUGH TWP		3				3	42	2	44				44
• SMITHS FALLS T		7		4		11	221	20	241	57	241	2,925	3,464
• STAFFORD TWP		9	2			11	92	9	101	53	12		166
• STORRINGTON TWP		11				11	74	5	79	2	2		83
• VANKLEEK HILL T		8				8	111		111		39		150
• WILLIAMSBURG TWP		16				16	169	10	179	150	15		344
• WINCHESTER V		10		3		13	206	17	223		6		229
• YONGE AND ESCOTT TWP		15				15	100	1	101				101
• METRO OTTAWA		1,326	192	2,071	21	3,610	42,848	1,071	43,919	5,157	38,400	45,823	133,299
LAKE ONTARIO		2,786	298	2,529	93	5,706	65,092	2,625	67,717	8,887	45,466	73,754	195,824
• ANSON HINDON ETC TWP		50				50	270	47	317	5	13		335
• ASPHODEL TWP		8				8	50		50				50
• BANCROFT V		5				5	73	6	79	2	8		89
• BATH V								12	12	1	5	13	31
• BELLEVILLE C		96		77		173	2,067	108	2,175	787	681	43	3,686
• BELMONT AND METHUEN TWP		62				62	182	11	193		17		210
• BICROFT I D							5	8	13				13
• BOBCAYGEON T		12				12	156	7	163		16		179
• BOWMANVILLE T		16		31		47	459	33	492	13	167	394	1,066
• BRIGHTON V		23	2		1	26	316	17	333	1	30		364
• BRIGHTON TWP		17				17	144	17	161		101	961	1,223
• CAMDEN EAST TWP								1	1		5		6
• CAMPBELLFORD T		15			2	17	208	7	215		39	30	284
• CARTWRIGHT TWP		31				31	236	21	257		8	12	277
• CAVAN TWP		8				8	82		82	21	52	53	208
• COBBOURG T		29		30		59	671	35	706	181	1,152	343	2,382
• COLBORNE V		4				4	63		63	30	33		126
• CRAMAHE TWP		14			3	17	145	6	151				151

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

23

1967

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars
DARLINGTON TWP	38				38	772	60	832	4,874	190		5,896
• DESERONTO T						1	9	10		34		44
• DOURO TWP	26				29	372	29	401	29	18		448
• DUMMER TWP	7				7	26	2	28				28
• DUNGANNON TWP	5				5	89	4	87		5		92
• DYSART ET AL TWP	119				119	678	128	806	9	207	74	1,096
• ELDON TWP	25				25	122	24	146	2	2	35	185
• ELZEVIR TWP							4	4		11		15
• ERNESTOWN TWP	10				10	118	6	124			25	149
• FARADAY TWP	22				24	107	12	119		8		170
• FENELON FALLS V	14				18	149	17	166	2	95	43	434
• FRANKFORD V	6	2		4	15	156	4	160		10		113
• FREDERICKSBURG N TWP	15				15	156	1	157	8	1		166
• HALLLOWEL TWP	12				12	113	3	116		105	833	1,054
• HAMILTON TWP	72				74	797	39	836	1	2		854
• HARVEY TWP	34			2	34	111	16	127		2		129
• HAVELOCK V	1				1	16		16		1	122	139
• HOPE TWP	27				27	369		369	17	130		516
• LIMERICK TWP	8				8	21	6	27				27
• LINDSAY T	51	24		2	77	1,124	47	1,171	804	49	345	2,369
• LUTTERWORTH TWP	25				25	102	27	129		19		149
• MADOC V						1	2	3		39		49
• MARIPOSA TWP	32	2	1		36	328	14	342	52	38		432
• MARMORA V	3				3	54		54				54
• MONAGHAN NORTH TWP	7				7	129	4	133		5		138
• MURRAY TWP	20				20	433	8	441		46	8	495
• NAPANEE T	5				5	25	8	33		29	3	228
• NEWCASTLE V	6			15	21	185	11	196		29	154	289
• NORWOOD V	5				5	95	4	99	7	18	15	261
• OTONABEE TWP	10	1			11	126	15	141		10	130	669
• PERCY TWP	42	2			44	478	51	529		1	9	140
• PETERBOROUGH C	12				12	109	21	130		1		131
• PICTON T	213	26	378	33	650	7,864	459	8,323	1,720	1,249	14,437	25,729
• PORT HOPE T	8				8	113	50	163		41	1,323	1,527
• PORTLAND TWP	16				16	639	45	684		44	1,629	2,357
• RICHMOND TWP	16				16	154	2	156	23	18	15	212
• SHEFFIELD TWP	19				21	287	11	298	2	2	1,774	2,076
• SHERBORNE ETC TWP	11				11	38	17	55		11	20	86
• SIDNEY TWP	54				54	129	4	133		1	29	165
• SMITH TWP	51	2	4	1	58	675	14	689	70	12		771
• SOMERVILLE TWP	127	2	12	7	148	1,462	63	1,525	41	39	337	1,942
• STANHOPE TWP	44				44	188	12	200		16	31	248
• STIRLING V	44				44	196	78	274	1	22		297
• STURGEON POINT V	6				6	92	5	97	16	21		134
• THURLOW TWP	25				25	385	27	412		5	6	540
• TRENTON T	42				42	666	105	771	117	190		2,442
• TUDOR AND CASHEL TWP	23	10			23	47		47		381	1,100	2,442
• TWEED V												47
• TYENDINAGA TWP												
• VERULAM TWP	1				1	27	5	32	10	6		48
• WELLINGTON V	20				20	136	19	155		10		165
• WOLLASTON TWP	3				3	39	23	62	7	9		78
• WOODVILLE V	6				6	34	8	42	5	1		48
METROPOLITAN	1,773	73	595	77	2,518	25,573	1,855	27,428	9,053	5,344	24,595	66,420
• ACTON T	63				63	787	9	796		34		830
• ALBION TWP	70				73	1,431	24	1,455	106	50	7	1,618
• AURORA T	15	6	12	3	38	505	26	531	15	540	1,170	2,256
• BEAVERTON V	2				2	17	2	19	10	75		104
• BOLTON V	19				33	422	11	433		34	16	483
• BRAMPTON T	195	10	352	8	565	5,858	127	5,985	1,111	935	4,113	12,144
• BROCK TWP	22				22	250	12	262		57		319
• CANNINGTON V	5				5	62	6	68		15	1	84
• CHINGUACOUSV TWP	461	64	64	1	590	9,590	13	9,603	3,400	246	1,067	14,316
• ESQUENESING TWP	112	5			117	2,086	57	2,143	282	105	40	2,570
• GEORGETOWN T	420				543	7,216	25	7,241	447	241	161	8,090
• GEORGINA TWP	74				74	826	121	947		38		1,021
• GWILLIMBURY EAST TWP	217	109	3		329	5,013	16	5,029	21	165	430	5,645
• GWILLIMBURY NORTH TWP	114	4	1	5	124	1,229	389	1,618	69	73	7	1,767
• KING TWP	156	1	1		158	2,973	111	3,084	131	76		3,291
• NASASAGAWAYA TWP	52				52	801	8	809	53	37	275	1,174
• NEWMARKET T	82	2	56	2	142	2,064	22	2,086	238	95	665	3,084
• OSHAWA C	191	148	163		502	6,242	322	6,564	1,203	2,839	4,056	14,662
• PORT PERRY V	17				17	294	23	317		74	1,234	1,625
• RAMA TWP	33				33	131	19	150				160
• REACH TWP	14	1			16	315	55	370	67	28	100	565
• SCOTT TWP	36				36	335	19	354	22		362	738
• SCUGOG TWP	23				23	119	16	135				135
• SUTTON V	12				12	17	183	200	30	124		354
• UXBRIDGE T	20				25	344	13	357		2		366
• UXBRIDGE TWP	60				60	1,364	18	1,382	35	40	8	1,465
• WHITBY T	50	2	52		104	1,181	55	1,236	245	111	3,232	4,824
• WHITBY TWP	51				52	1,036	59	1,095	181	213	88	1,577
• WHITBY EAST TWP	17				17	313	38	351	159	5	200	715
• WHITCHURCH TWP	81	1			84	1,647	111	1,758	198	242	5	2,203
METRO TORONTO	6,823	2,039	23,413	62	32,337	380,920	7,660	388,580	92,582	143,392	188,669	813,223
	9,507	2,392	24,254	102	36,255	435,554	9,404	444,958	100,710	149,834	205,906	901,408

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

1987

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES								Total
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institutional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales			
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars								
NIAGARA														
• BEAMSVILLE T	31		7	3	41	558	27	585		121	456	1,160		
• BERTIE TWP	92	2	11		105	1,580	195	1,775	53	125	708	2,661		
• BRANTFORD C	286	38	144	1	469	5,656	240	5,896	3,018	1,464	1,701	12,079		
• BRANTFORD TWP	54			3	57	995	55	1,050	422	252	604	2,328		
• BURFORD TWP	31	2			33	560	51	611	317	17	163	1,101		
• CALEDONIA T	31	2	34	3	70	832		832		77	57	966		
• CANBOROUGH TWP	7		1		8	102	9	111	82	24	110	327		
• CHIPPAWA V	69				81	1,061	30	1,091	65	116		1,292		
• CLINTON TWP	23	24	8		55	399	57	456	112	49	372	981		
• CROWLAND TWP	13				13	292	46	338	42	11		391		
• CRYSTAL REACH T	1				1	10	35	45		17		62		
• DUMFRIES SOUTH TWP	22				22	409	28	437	40	40	78	595		
• DUNN TWP	13			1	14	171	2	173				173		
• DUNNVILLE T	17	2			19	294	28	322	47	191	2,869	3,425		
• FONTHILL V	16		6	4	26	345	28	377		24		401		
• FORT ERIE T	17	11	25	5	58	659	94	753	45	356	132	1,286		
• GAINSBOROUGH TWP	21				21	287	9	296	30			326		
• GRIMSBY T	24	1	44	1	70	737	27	764	6	62	1,014	1,848		
• GRIMSBY NORTH TWP	103				103	1,621	39	1,660	93	27	1,270	3,050		
• GRIMSBY SOUTH TWP	21	2	8		31	385	37	422	117	45	107	691		
• HAGERSVILLE V	8	4			12	173	12	185	50	98	1	334		
• HUMBERSTONE TWP	19			1	20	257	77	334	22	21	566	943		
• JARVIS V	2				2	5	1	56				63		
• LOUTH TWP	74			1	75	1,467	83	1,550	220	57	253	2,088		
• MOULTON TWP	30	2			32	360	5	365	41		65	471		
• NIAGARA T	16	1			17	332	67	399		106	19	524		
• NIAGARA FALLS C	288	2	213		503	6,752	352	7,104	1,568	3,109	3,694	15,475		
• NIAGARA TWP	64	3			67	1,245	144	1,389	178	79	106	1,752		
• OAKLAND TWP	4				4	89	12	101	56	21		178		
• ONEIDA TWP	9				9	114	8	122	98			226		
• ONONDAGA TWP	8				8	137	2	139	7	19		165		
• PARIS T	20				20	295	37	332	336	164	2,350	3,182		
• PELHAM TWP	61			5	66	1,123	40	1,163	84	34	242	1,523		
• PORT COLBORNE C	65	1	12	1	79	1,182	59	1,241	234	144	2,086	3,705		
• ST CATHARINES C	507	177	693	20	1,397	16,473	425	16,898	2,124	3,382	8,449	30,853		
• SENECA TWP	16				16	263	4	267	31	10	160	468		
• SHERBROOKE TWP	12				12	86	9	95	168			265		
• THOROLD T	19	1	33	2	55	671	65	736	86	69		891		
• THOROLD TWP	42	1		1	44	800	111	911	623	287		1,821		
• WAINFLEET TWP	33			3	36	425	55	480	68	21	195	764		
• WELLCAN C	161	56	83	8	308	4,036	238	4,274	99	770	2,273	7,414		
• WILLOUGHBY TWP	8				8	170	14	184	15	24		223		
• METRO HAMILTON	2,450	15	3,210	5	5,680	57,491	3,555	61,046	11,787	9,509	22,163	104,250		
	4,788	347	4,536	68	9,739	110,953	6,412	117,365	22,414	20,950	52,270	212,299		
LAKE ERIE														
• AYLMER T	20			4	24	341	17	358		32	180	579		
• BAYHAM TWP	10	2		1	13	161	25	186	245	4		435		
• BEACHVILLE V	10				10	165	8	173		1		174		
• BELMONT V	5				5	82	6	88		5	14	107		
• BLENHEIM TWP	16	2			18	244	40	284	16	33		333		
• CANADOC TWP	35				35	536	26	562	68	3	67	700		
• CHARLOTTETOWN TWP	44			1	45	444	52	496	323	8		827		
• DELAWARE TWP	6				6	113	20	133	33		71	237		
• DELHI T	41		6		47	833	25	858		42	419	1,319		
• DEREHAM TWP	39				39	661	11	672	235	59	130	1,090		
• DORCHESTER NORTH TWP	46	1			47	695	38	733	238	6	39	1,016		
• EMBRO V	3				3	30	2	32			14	46		
• HOUGHTON TWP	2													
• INGERSOLL T	38	2			40	607	57	664	4	175	73	916		
• LUCAN V	2													
• LOBO TWP	55	2		1	58	908	33	941	270	5	83	1,299		
• MALAHIDE TWP	2													
• MIDDLETON TWP	23			1	24	322	31	353	385	43	166	947		
• NEWBURY V	2				2	23	2	25		170		195		
• NISSOURI EAST TWP	15				15	249	5	254	23	16	10	303		
• NISSOURI WEST TWP	7				7	134	32	166	109	15		290		
• NORWICH V	4			1	5	83	12	95		4	117	217		
• NORWICH N TWP	2			1	3	59	1	60	153	24		237		
• NORWICH S TWP	14				14	243	5	248	73	27	2	350		
• OXFORD EAST TWP	12			1	13	169	4	173	12	4		189		
• OXFORD NORTH TWP	9				9	172	16	188	579	66		833		
• OXFORD WEST TWP	10				10	197	19	216	9	6		231		
• PARKHILL T	3				3	55	1	56				56		
• PORT BURWELL V	2			2	4	19	23		5	1	4	33		
• PORT DOVER T	8				8	113	39	152		72		224		
• PORT ROWAN V	1				1	5	4	9		5		14		
• RODNEY V	2				2	47	2	49		2		51		
• ST THOMAS C	66	22	71	3	162	1,667	159	1,826	527	512	277	3,142		
• SIMCOE T	33	2	12	2	49	673	120	793	292	161	254	1,500		
• SOUTHOLD TWP	20				20	332	30	362	248	8	1	619		
• SPRINGFIELD V	1				1	17	2	19				19		
• STRATHROY T	54			1	55	794	22	816		117	25	964		
• TILLSONBURG T	15			2	17	367	51	418	267	113	260	1,058		
• TOWNSEND TWP	32				32	478	12	490	107	5		602		
• VIENNA V	4				4	35		35	4			39		
• WALSINGHAM N TWP	12			4	16	228	46	274	527	39		840		

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

25

1967

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
		Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- dential — Domici- liaires nouvelles	Repair resi- dential — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institu- tionnelles et gouverne- mentales	Total
		units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
• WALSLINGHAM S TWP		2				2	22	2	24				
• WARDSVILLE V		4				4	62	5	67				
• WEST LORNE V		15				15	203	14	217				
• WATERFORD T		19				20	451	84	535	35			
• WINDHAM TWP		15				15	203	14	217	4	4	83	30
• WOODSTOCK C		117	20	34	1	172	2,254	214	2,468	864	29	44	1,474
• YARMOUTH TWP		30				30	540	50	590	2,006	377	1,975	6,826
• ZORRA EAST TWP		15				15	276	4	280	17	28	3	644
• ZORRA WEST TWP		4				4	84	4	88	27	4		119
METRO LONDON		986	206	2,001	32	3,225	30,379	778	31,157	5,209	9,206	14,698	60,270
		1,909	259	2,124	62	4,354	46,557	2,149	48,706	12,949	11,514	19,009	92,178
LAKE ST CLAIR													
• AMHERSTBURG T		18	32	4	1	55	781	30	811	582	61		1,455
• ANDERDON TWP		14				14	273	18	291	33	22		346
• BELLE RIVER V		41	6			47	722	32	754		5	2,357	3,116
• BLENDHEIM T		16		4		20	245	20	265	2	9	16	292
• BOSANQUET TWP		108				108	552	14	566	4	2		574
• BOTHWELL T		6				6	94	20	114	7			121
• CHATHAM C		163	18	112		293	3,432	137	3,569	802	374	765	5,510
• CHATHAM TWP		12	2			18	281	11	292		146	683	1,121
• COLCHESTER SOUTH TWP.		12				12	179	16	195			112	331
• COURTRIGHT V		3				3	36	3	39	24			79
• DRESDEN T		13		9		22	264	18	282		40	390	786
• ENNISKILLEN TWP		5				5	74	4	78	10			88
• ESSEX T		10				10	212	45	257		10	840	1,107
• GOSFIELD NORTH TWP		20				20	371	17	388	12			400
• GOSFIELD SOUTH TWP													
• HARROW T		3				3	51	6	57		32	167	344
• HARWICK TWP		45				45	705	121	826	8	39	1,142	2,009
• HOWARD TWP		9				9	161	33	194				201
• KINGSVILLE T		33				33	588	54	642	47	152	67	908
• LEAMINGTON T		35				35	799	69	868	112	206	413	1,599
• MAIDSTONE TWP		47	4	11	1	59	815	28	843	143	86	120	1,192
• MOORE TWP		49		48	8	97	1,189	17	1,206	28	51	147	1,432
• PELEE TWP							10	4	14				18
• PETROLIA T		15			1	16	214	18	232	50	51		333
• PLYMPTON TWP		38				38	505	2	507	12	1	71	591
• POINT EDWARD V		3				3	63	24	87	49	436		572
• RALEIGH TWP		21				21	407	33	440	31	108		579
• RIDGETOWN T		29			2	31	502	9	511	68	96	1,183	1,858
• SARNIA C		186	32	371	6	595	5,573	169	5,742	1,544	738	641	8,665
• SARNIA TWP		68				68	1,202	83	1,285	234	252	60	1,831
• SOMMRA TWP		23			1	24	362	36	398	53	83	123	657
• TILBURY T		29		22		51	569	46	615	3	4	626	1,248
• TILBURY WEST TWP		5			1	6	66	14	80	15	16	215	326
• WALLACEBURG T		22	4			26	375	84	459	402	60		921
• WATFORD V		4			4	8	85	9	94	63	35	118	310
METRO WINNIPEG		659	6	645	15	1,325	22,158	1,957	24,115	5,028	7,746	12,208	49,097
		1,768	104	1,226	40	3,138	43,915	3,201	47,116	9,452	10,982	22,464	90,014
UPPER GRAND RIVER													
• BRUSSELS V		1				1	11	1	12	8	47		67
• CLINTON T		5				5	72	8	80	51	1		132
• DOWNIE TWP		5			3	8	97	2	99	3		26	128
• DRAYTON V		4				4	57		57		8		65
• EASTHOPE NORTH TWP		8			2	10	114	1	115	10	104		229
• EASTHOPE SOUTH TWP		9			1	10	169	5	174		117		291
• ELLICE TWP		4			4	8	55	7	62		13		75
• ELMA TWP													
• ELORA V		16				16	273	2	275		2		277
• ERAMOSA TWP		24				24	369	18	387	76	83	24	570
• ERIN TWP		44			2	46	736	47	783		3	22	814
• ERIN V		13				13	199	9	208	11	17		270
• EXETER T		8		4	1	13	150	35	185		37	35	257
• FERGUS T		42	16	36	4	98	1,082		1,082	1,519	194	1,883	4,678
• GARAFRAXA WEST TWP		25				25	223	28	251	11			262
• GORDERICH T		37			2	39	510	26	536	6	15	18	575
• GUELPH C		303	28	773	14	1,118	12,388	235	12,623	2,734	983	20,813	37,153
• HENSALL V							3	21	24		41		78
• LISTOWELL T		15				15	235	26	261		39	377	816
• MITCHELL T		8				8	121	6	127	19	19	15	180
• MOUNT FOREST T		21				21	247	6	253		109	35	397
• NEW HAMBURG T		32			1	33	604	27	631	2	89		722
• NICHOL TWP		23				23	361	12	373	19		7	399
• PALMERSTON T		6				6	66	16	82		1	16	99
• PUSLINCW TWP		30			1	31	566	23	589	78	143	8	818
• ST MARYS T		16			1	17	255	43	298	160	100		566
• SEAFORTH T													
• STRATFORD C		57	28	66	6	157	2,023	186	2,209	625	1,109	458	4,401
• THAMESVILLE V		2				2	38	3	41				41
• WELLESLEY TWP		18			1	19	324	55	379	400	8	5	792
• WILMOT TWP		51			2	53	989	26	1,015	82	26	180	1,303
• WINGHAM T		12				12	197	13	210	40	80	4,675	5,005
• WOOLWICH TWP		25				25	591	18	609	169	17	27	842
METRO KITCHENER		1,185	252	1,549	13	2,999	37,979	758	38,737	8,989	13,776	29,502	91,004
		2,049	324	2,428	58	4,859	61,104	1,663	62,767	15,087	17,284	58,168	153,306
GEORGIAN BAY													
• ADJALA TWP		34				34	486	5	491	40	4	97	632

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

1967

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
		Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires neuves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars									
• ALBEMARLE TWP	24				24	64	3	67					67	
• ALLISTON T	14	4			18	298		298	122	100			520	
• AMAREL TWP	74		9		83	279	11	290	24	38	5		357	
• AMARANTH TWP	2				2	17	2	19		2			21	
• ARTEMESIA TWP	42				42	175	14	189		12			201	
• BALA T	4				4	23	9	32		28			60	
• BARRIE C	150	32	84	6	272	3,864	208	4,072	501	741	5,726		11,400	
• BEETON V														
• BENTINCK TWP	3				3	19		19					19	
• BRACEBRIDGE T	10	6			16	236	12	248		276	20		544	
• BRADFORD T	26	4	1		31	396	7	403	10	14			427	
• BRUCE TWP	2				2	6	2	8					8	
• BRUNEL TWP	26				26	191	8	205	25	38			268	
• CARDWELL TWP	6				6	36		36		2			39	
• CHAPMAN TWP	6				6	22	2	24		1	10		35	
• CHESLEY T	5				5	85	5	90					90	
• CHAFFEY TWP	57				57	445	13	458	138	96			692	
• COLLINGWOOD T	75	10			85	1,257	116	1,373	4,740	120			6,239	
• COLLINGWOOD TWP	85	2	13	3	103	762	43	805	8	38	80		931	
• DERRY TWP	15				15	174	17	191		7			198	
• DRAPER TWP	18				18	102	4	106					106	
• DURHAM T	14				14	199	8	207	34	60	39		340	
• ELMVALE V	7			3	10	99		99		5	500		604	
• ESSA TWP	33	8			41	356	54	410	8	158			576	
• FLOS TWP	32				32	161	8	169	12	50			231	
• FRANKLIN TWP	32				32	221	22	243		7			250	
• FREEMAN TWP														
• GARAFRAXA EAST TWP	8				8	93	9	102	11				113	
• GLENELG TWP	6				6	21	2	23		1			24	
• GRAND VALLEY V				5	5	22	6	28					29	
• GRAVENHURST T	17		26		43	409	75	484	10	111	60		665	
• HANOVER T	26	2	9	1	38	461	6	467	14	105	192		778	
• HIMS WORTH NORTH TWP	11				11	107	11	118	120	2	12		252	
• HUMPHREY TWP	39			1	40	229	16	245	3	21	97		366	
• HUNTSVILLE T	5		1		6	14	15	159	219	66	2		446	
• INHISFILL TWP	166			2	168	1,954	288	2,242	200	213	475		3,136	
• JOLY TWP	3				3	14		14					14	
• KEARNEY T						1		1					1	
• KINCARDINE T	7				7	105	11	116	11	14	23		164	
• MACAULAY TWP	14				14	60	4	64	15	2			81	
• MARKDALE V	12				12	167	4	171		40	12		223	
• MC DUGALL TWP	29			3	32	252	13	265		52			317	
• MCKELLAR TWP	20				20	55	2	57					66	
• MCLEAN TWP	23				23	103	17	120					120	
• MCMURRICH TWP	5				5	22		22					22	
• MEAFORD T	11	1		1	13	166	71	237	3	9	2,985		3,234	
• MEDONTE TWP	24		3		27	185	20	205	30	5	40		280	
• MEDORA WOOD TWP	101		1		102	680	169	849	3	36	1		889	
• MELANCTHON TWP	5				5	37	13	50	8				58	
• MIDLAND T	75	6	24	5	110	1,519	82	1,601	138	384	187		2,310	
• MONCK TWP	30				30	296	23	319		14			333	
• MORRISON TWP	22		2		24	138	39	177	5	99			281	
• MUSKOKA TWP	76				76	671	125	796		70	439		1,305	
• NEUSTADT V	2				2	29		29					29	
• NIPISSING TWP	10		1		11	38	8	46	6	15			67	
• NOTTAWASAGA TWP	84	2			86	829	55	884		127			1,011	
• OAKLEY TWP	16				16	49	9	58		3			61	
• ORANGEVILLE T	74	95			169	2,205	37	2,242	210	58	547		3,063	
• ORILLIA TWP	101	11	43		155	1,919	181	2,100	563	247	1,012		3,922	
• OWEN SOUND C	78			1	79	928	100	1,028					1,028	
• PARRY SOUND T	15	24	36	9	136	1,447	166	1,613	1,034	411	1,281		4,339	
• PENETANGUISHENE T	20		6		26	394	38	432	38	310	266		1,046	
• PERRY TWP	16			1	17	311	35	346	3	155	29		533	
• PORT CARLING V	7				7	43	8	51					51	
• PORT ELGIN T	14				14	76	32	108	3	55			166	
• PORT MCNICOLL V	12				12	186	16	202	58	15	21		296	
• PORT SYDNEY V	3				3	74	7	81					81	
• POWASSAN T	1				1	43		43					43	
• SARAWACK TWP	13				13	18	7	25		1			26	
• RYDE TWP	6				6	199	13	212	6				218	
• ST EDMUNDS TWP	19				19	43	10	53					63	
• SOUTH RIVER V	9				9	62	6	68	1	6			75	
• STAYNER T	14				14	96	2	98					98	
• STEPHENSON TWP	25		1		26	181		181	2	14	2		199	
• STISTED TWP	5				5	118	20	138	2	20			160	
• SULLIVAN TWP	9				9	13	2	15		4			19	
• SUNDRIIDGE V	5				5	53	3	56	54		452		562	
• TAY TWP	89				89	59		59			20		79	
• TECUMSETH TWP	30				30	735	42	777		33			810	
• TEESWATER V						438	21	459	42	14	25		540	
• THORNBURY T	4		2		6	2		2		24			26	
• TINY TWP	133			4	137	86	26	112	143	28	7		290	
• TOSORONTIO TWP	12			3	15	819	124	943	41	343	17		1,344	
• TOTTENHAM V	15				15	144	8	152		27	5		190	
• VICTORIA HARBOUR V	13	4			17	201		201					201	
• WALKERTON T	9				9	131	4	135		16			151	
						150	20	170	32	153			355	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS

27

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

1967

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
• WATT TWP	68			1	69	230	16	246				273	
• WIARTON T	5			1	6	46	24	70		32		2,100	
• WINDERMEKE V	1				1	27	2	29				29	
NORTHEASTERN	2,538	213	269	60	3,080	30,300	2,638	32,938	8,744	5,202	16,683	63,567	
• BALFOUR TWP	15				15	128	7	135	4	30		169	
• BLIND RIVER T	6	2			8	93	42	135		15		150	
• BRUCE MINES T	4				4	19	1	20			38	58	
• CALVERT TWP	8	2	1		11	114	31	145	5	32	275	457	
• CAPREOL T	8				8	158	22	180		30	25	235	
• CAPREOL & HANMER TWP	26				26	246	40	286	40	10	404	740	
• CHAPLEAU TWP	2				2	64	20	84		34	52	170	
• CHARLTON T	1				1	7		7				7	
• COBALT T	1				1	8	13	21		2	80	103	
• COCHRANE T	7		9	3	19	184	50	234		46	55	335	
• COLEMAN TWP	5				5	24	16	40				40	
• DACK TWP	1				1	8	4	12				12	
• DOWLING TWP	29				29	286		286				286	
• DRAKY DENNISON GRA TWP	15				15	254	25	279		15	328	622	
• DYMOND TWP	6	2			8	83	2	85	5	36		126	
• ELLIOT LAKE TWP	6	1			7	52	13	65	2d	40	57	190	
• ENGLEHART T	6				6	83	1	84		90		174	
• ESPANOLA I	19	6	15		40	463	55	518		10	76	604	
• FALCONBRIDGE TWP	2			1	3	47		47		180		227	
• FERRIS EAST TWP	35			3	38	245	9	254	3	25	20	302	
• FERRIS WEST TWP	47			1	48	676	34	710	9	54	339	1,112	
• GORDON AND ALLAN W TWP													
• GORE BAY T						1		1				2	
• HAILEYBURY T	16	2	4		22	276	12	288	4	23		315	
• HARRIS TWP	4				4	29	2	31	9			42	
• HEARST T	18	4	3	12	37	398	60	458	3	122	1,500	2,083	
• HOWLAND TWP	2				2	1C	8	18		29		47	
• IRON BRIDGE V	42	1	9	10	93	87	2	89		26	1,981	2,096	
• IROQUOIS FALLS T	2				2	1,136	75	1,211	169	218	79	1,677	
• KAPUSKASING T	42	1	40		93	1	3	4		1	37	42	
• LANDER LAKE TWP	4				4	5C	6	56	1	1		58	
• LITTLE CURRENT T	5				5	67	4	71	1	42		113	
• MASSEY T	7				7	43	8	51		18	537	606	
• MATAMORA T	3				3					10		10	
• MCGARRY TWP	10			1	11	5C	11	61		220		281	
• MICHIGIQUEN TWP	5				5	127	38	165	4	104	1	274	
• MOUNTJOY TWP	37	2	12		51	615	99	714	435	95	1,570	2,814	
• NAIRN TWP	26	40	6	5	77	1,083	127	1,210	44	998	1,196	3,448	
• NEW LISKEARD T	1		1		2	30		30	82	75	111	298	
• NORTH BAY C	4				4	67	17	84				84	
• ONAPING I D	365	41	79	1	485	44	5	46				46	
• PRINCE TWP	19	20		5	44	6,447	563	7,010	7,250	1,686	3,379	19,325	
• RAITER & DUNNET TWP	2				2	448	34	482		99	150	531	
• SAULT STE MARIE C	19				19	70	62	132		25	199	381	
• STURGEON FALLS T	5		4		9	67	14	81	5			310	
• TECK TWP													
• THESSALON T													
• THOMPSON TWP	35	4	15	2	56	842	310	1,152	43	695	252	2,142	
• TIMMINS T	11	2	14		27	276	55	331	309	75	2,386	3,101	
• TISDALE TWP	1				1	5	1	6	30			51	
• WEBBWOOD T	6	2			8	77	28	105			478	583	
• WHITNEY TWP	4				4	28	14	42		153	8	203	
• WICKSTEED TWP	111	70			181	2,857	87	2,944	254	797	748	4,743	
• WOODFIELD TWP	401	57	276	14	748	9,816	518	10,334	827	3,356	9,009	23,526	
• METRO SUBURBY	1,397	258	488	58	2,201	28,338	2,545	30,883	9,563	9,571	25,385	75,402	
LAKEHEAD NORTHWESTERN													
• ATKOKAN TWP	5	13			18	373	31	404	2,513	104		3,021	
• BALMERTOWN I D						3	27	30		18	110	174	
• DRYDEN T	39	4	24	6	73	886	76	962	4	444	933	2,343	
• FORT FRANCES T	18				18	277	34	311	169	297	105	882	
• FORT WILLIAM C	126	19	36	2	183	2,428	140	2,568	653	1,094	1,740	6,055	
• GERALDTON T						5	21	26		7	21	54	
• IGNACE TWP	7	2	2		11	100	8	108	215	60	25	408	
• KFEWATIN T													
• KENORA T	10		17	4	31	292	46	338	158	1,285	462	2,243	
• LONGLAC TWP	3				3	38	2	40	38	14		92	
• MANITOUMADGE I D	4				4	79		79	89	105	349	622	
• MARATHON I D													
• NEARING TWP	7				7	93	38	131		1		162	
• NITPION TWP	2		1		3	44	16	60		126	248	434	
• PORT ARTHUR C	160	14	23	2	199	2,863	266	3,129	114	923	12,587	16,753	
• SCHREIBER TWP	2			1	3	17	12	29		131		160	
• SHUNIAH TWP	36	1			37	440	90	530	10	69	700	1,309	
• SIOUX LOOKOUT T						7	3	10		5		15	
• TERRACE BAY TWP	3				3	7C	9	79		26		105	
MANITOBA	422	53	103	15	593	8,015	819	8,834	4,009	4,709	17,280	34,832	
WINNIPEG METROPOLITAN	28,937	4,321	38,552	633	72,443	855,401	33,311	888,712	200,866	280,856	15,514	1,885,950	
MINNESOTA	1,360	220	1,707	8	3,295	38,030	2,094	40,124	6,123	31,470	17,877	95,594	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
SOUTH EAST MANITOBA												
• BEAUSEJOUR T	16				16	210	13	223	29	73	144	469
• CUNNOTTAR V	11				11	39	11	50				50
• LAC DU BONNET V	5				5	90	6	96	1	41		138
• STE ANNE V	6				6	58	12	70		23		143
• ST PIERRE V	6		6		8	57	25	82	1	6		89
• SELKIRK T	22				22	382	61	443	244	226	710	1,627
• STEINBACH T	2				2	29	6	35			136	193
• VICTORIA BEACH R M	4				4	24	19	43		2		45
• WINNIPEG BEACH T	4				4	38	17	55				55
	72		6		78	927	170	1,097	279	393	1,040	2,809
MANITOBA INTERLAKE												
• RIVERTON V	2			1	3	21	3	24		41	74	139
• ROCKWOOD R M	15				15	186	13	199	104	6	14	323
• ST FRANCOIS XAVIER RM	4				4	58	2	60				87
• STONEWALL T	2				2	27	6	33		15	8	56
	23			1	24	277	24	301	104	62	103	570
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE												
• ALTONA T	5				5	70	25	95	32	176	11	314
• CARMAN T	16			2	18	238	25	263		130	37	430
• EMERSON T	4				4	58	1	59	28			87
• MORDEN T	38		4		42	475	7	482		154	21	657
• MORRIS T												
• PORTAGE LA PRAIRIE C	18				18	290	111	401	325	418	171	1,315
• WINKLER T	47				47	551	13	564	31	218	113	926
	128		4	2	134	1,682	182	1,864	416	1,096	353	3,729
SOUTH WEST MAN PRAIRIE												
• BIRLIE T	3				3	47		47		128	216	391
• BOISSEvain T	24				24	393		393	40	90	24	547
• BRANDON C	183	4	152		339	3,912	79	3,991	630	2,606	3,500	10,727
• CARRBERRY T	1				1	20	10	30		6		36
• CARTWRIGHT V	3				3	33	5	38	6			44
• CLANWILLIAM R M												
• CORNWALLIS RM	22		1		23	353		353	2	129		484
• CRYSTAL CITY V	3				3	44	1	45		1		46
• DALY R M	1				1	15		15				15
• DELORAIN T	11				11	153		153	31	41	290	515
• ERICKSON V							2	2		13		17
• FOXWARREN V										52		52
• GLADSTONE T	4				4	52	8	60	28	62	5	155
• GLENBORO V	4				4	27		27		29	20	76
• KILMARNEY T	13			1	14	195	13	208	10	122	88	428
• MACGREGOR V	7				7	77	1	78		21		111
• MELITA T	13				13	189	4	193	51	34	233	511
• MINNEBOSA T	28				28	401	26	427	1,853	184	1	2,465
• NEEPAWA T	18			1	19	240	9	249	246	64	25	584
• PILOT MOUND V	2				2	23	2	25	10	39		74
• RAPID CITY T	2				2	30		30				30
• RUSSELL T	15				15	196		206			79	395
• ST LAZARE V	1				1	16		16				16
• SHOAL LAKE V	8			4	12	125	2	127	41	10		178
• SOURIS T	9				9	162	15	177	22	130	77	406
• VIRDEN T	14		4		18	305	2	307	2	322	33	664
	388	4	157	6	555	7,010	189	7,199	2,984	4,193	4,591	18,967
WEST CENTRAL MAN WOODLANDS												
• BENITO V	1				1	6	4	10				10
• BOWSMAN V						1		1				1
• DAUPHIN T	47	5	2	3	57	635	8	643	31	169	69	912
• ETHELBERT V	1				1	9		9				9
• GILBERT PLAINS V	9				9	102	3	105	6		813	924
• GRANDVIEW T	6				6	72	7	79	54	36		169
• MINITONAS V	3				3	43	2	45		4	27	76
• OCHRE RIVER R M												
• ROBLIN T	30		5		35	402	4	406	11			509
• STE ROSE DU LAC V	4				4	52		52		135	32	226
• SHELL RIVER RM										4		4
• SWAN RIVER T	21				21	326	12	338	75	311	66	790
	122	5	7	3	137	1,648	40	1,688	184	751	1,007	3,630
NORTHERN MANITOBA												
• FLIN FLON T	4	2			6	107	44	151	11	61	50	273
• THE PAS T	14	5	8		27	354	53	407	16	122	30	575
	18	7	8		33	461	97	558	27	183	80	848
	2,111	236	1,889	20	4,256	50,035	2,796	52,831	10,117	38,148	25,051	126,147
SASKATCHEWAN												
• METRO REGINA	559	84	619	1	1,263	15,463	659	16,122	2,938	9,642	9,622	38,324
• METRO SASKATOON	732	442	1,063	4	2,241	22,305	712	23,017	2,215	8,592	23,193	57,017
• ARBORKFIELD T												
• ASSINIBOIA T	3		4		28	404	16	420		131	308	859
• BATTLEFORD T	24			2	5	37	10	47	6	99	37	189
• BENGOUGH T	4			5	9	91		91	10	4	234	339
• BIGGAR T	21		4		25	367	10	377	10	14	32	433
• BIRCH HILLS T	1				1	11		11	12	13		36
• BLAINE LAKE T												
• BROADVIEW T	7				7	105	2	107	85	16		208
• CABRI T	6				6	115		115				115
• CALDER V	1				1	2		2				2

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

29

1967

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
• CANORA T	22				22	335	7	342	6	127	900	1,375	
• CAKLYLE T	5	2			7	108		108	1	22	2	133	
• CARMICHAEL V													
• CARVODUFF T													
• CARROT RIVER T													
• CODETTE V	3				3	38	2	40		35	125	200	
• CORY R M	2				2	41	4	45	4,891	64		5,000	
• CRAIK T	4				4	65	6	71		90		161	
• CREIGHTON T	2	2			4	50	25	75		7		82	
• DAVIDSON T	8		18		26	278		278		9		287	
• DELISLE T	7	2	10		19	201	8	209		55		264	
• DUCK LAKE T	2				2	30	4	34	1	5		40	
• EASTEND T													
• EATONIA T	7				7	102		102		26	109	237	
• ELROSE T	4				4	59	2	61	14		98	173	
• ESTERHAZY T	27			1	28	411	8	419	230	200	352	1,207	
• LSTEYAN C	71		30	1	102	1,363	12	1,375	110	430	58	1,973	
• ESTON T	6		4		10	111	7	118	26	130	45	319	
• FOAM LAKE T													
• GRAVELBOURG T	6	1		1	8	97	6	103	102	136	5	346	
• GRENFELL T	10				10	133	4	137		159	40	336	
• GULL LAKE V	9				9	119		119	6	2	1	128	
• HERRERT T	11				11	143	3	146		20		166	
• HUDSON BAY T	6	2		1	9	101	12	113		175	3	291	
• HUMPHOLDT T	26	22			48	690	7	697	44	51	750	1,542	
• INDIAN HEAD T	14	2			16	214	12	226	4	32	69	329	
• KAMSACK T	21				21	272	9	281	30	51		362	
• KERROBERT T													
• KINDERSLEY T	16	2	4	1	23	332	34	366	22	546	193	1,127	
• KINISTINO T	3				3	33		33	2			35	
• LAFLECHE T	3				4	55	1	56	14	58		128	
• LEMBERG T	4				4	52	9	61				61	
• LINTLAW V													
• LIPTON V	3				3	38	2	40			45	85	
• LOVE V	1				1	1	1	2				2	
• LUMSDEN T	5			1	6	94	3	97	0	4	34	141	
• LUSELAND T	4				4	58		58		83		141	
• MANITOU BEACH V													
• MAPLE CREEK T	13		12		25	284	6	290		100	75	465	
• MEADOW LAKE T	8	22			30	463	11	474		51	57	582	
• MEATH PARK V	1				1	11		11		30		41	
• MELFORT T	49	28	26	3	106	1,385	9	1,394	178	262		1,834	
• MELVILLE C	40	1	1	2	44	730	15	745	56	167	403	1,371	
• MEUTA V													
• MILESTONE T	2		1		3	43		43	6	2		51	
• MISTATIM V													
• MONTMARTRE V	7				7	92	4	96		63		159	
• MOOSE JAW C	68	4	32	2	106	1,439	150	1,589	72	557	274	2,492	
• NAICAM T	8				8	128		128	5	5		138	
• NIPAWIN T	25				25	402	28	430	42	58	35	565	
• NORTH BATTLEFORD C	36	2	8		46	607	38	645	475	431	480	2,031	
• NORTH QU APPELLE R M.	15				15	94	2	96			8	104	
• OGEWA T	7				7	93	1	94		5		99	
• PRINCE ALBERT C	134	27	135	3	299	3,242	107	3,349	6,301	1,485	5,026	16,161	
• PRUDHOMME V													
• QU APPELLE T	3				3	20		20				20	
• QUINTON V	2				2	23		23				23	
• RADVILLE T	7				7	104		104		46		150	
• ROSETOWN T	26		26	1	53	582	12	594	9	162	62	827	
• ROSE VALLEY T	2				2	21		21			40	61	
• ROSTHERN T	9				9	137	1	138	4	1	70	213	
• ST WALBURG T	3				3	35	5	40	6	14		60	
• SALT COATS T	2		4		6	61		61		97		158	
• SHAUNAVON T	17	8	11		36	409		409	33	152		594	
• SHELLBROOK T	8				8	104	7	111	4	14	2	131	
• SINTALUTA T													
• SPIRITWOOD T	3				3	36	11	47		18		65	
• STAR CITY R M	2				2	34		34		5		39	
• STRONGFIELD V													
• STURGIS T	5				5	27	3	30		1		31	
• SWIFT CURRENT C	102	16	74		192	2,567	60	2,627	55	813	5,004	8,499	
• TISDALE T	26				26	395	17	412	111		574	1,097	
• TURTLEFORD V	5				5	49		49	10	14		73	
• URANIUM CITY DIST													
• WADENA T	18	2			20	278	8	286	89	26	675	1,076	
• WAKAW T	10				10	121	3	124		40	12	176	
• WALDHEIM T	4				4	47		47				47	
• WAPELLA T													
• WATROUS T	29		4	1	34	456	5	461	41	204	5	711	
• WATSON T	6				6	95	5	100	30			130	
• WEYBURN C	77	8	12	3	100	1,430	30	1,460	30	422	282	2,194	
• WHITEWOOD T	16				16	231	7	238	11	25	25	299	
• WILTON R M	1				1	15		15	2			17	
• WISHART V	3				3	30	1	31		15	138	184	
• WYNYARD T	15	2		1	18	257	8	265	50	2	569	886	
• YELLOW CREEK V													
• YORKTON C	115	36	41		192	2,515	23	2,538	300	751	1,783	5,372	
	2,600	717	2,143	34	5,494	63,616	2,174	65,790	18,709	27,066	51,854	163,419	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES								Total
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales			
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars								
ALBERTA														
METRO EDMONTON	2,117	160	4,113	19	6,409	66,208	988	67,196	10,191	24,497	46,661	148,5		
METRO CALGARY	2,298	438	1,439	5	4,180	53,112	1,528	54,640	7,873	26,553	48,437	137,5		
• ACME V	2				2	25	2	27	37	2				
• AIRBORNE V	7				7	98	4	102	10	110	215	4		
• ALBERTA BEACH V	6				6	18	9	27		40				
• ALIX S V										11				
• ALLIANCE V	1				1	20	1	20		2				
• ANDREW V						1			6					
• ARROWWOOD V										3				
• ATHABASKA T	17		1	2	20	209	10	219	10	97	1,432	1,7		
• BAKFF T	13	2			15	276	1	277		1,380	1,509	3,1		
• BARAHEAD T	20	2			22	277	26	303	272	359	171	1,1		
• BASHAM T	8				8	121		121	6		54	1		
• BASSANO T	4				4	52		52		35				
• BEAVERLODGE T	4	2	1	2	9	92	3	95	3	111	243	4		
• BELLEVUE V														
• BENTLEY V	1				1	15		15		60				
• BERWYN V	1		4	1	6	75	4	79		8				
• BLACK DIAMOND T	3				3	36	2	38	4					
• BLACKFALDS V	1				1	16	3	19						
• BLAIRMORE T	3				3	55	13	68						
• BONNYVILLE T	30				30	302	14	316	71	30	100	2		
• BOWDEN V						5	2	7		2	20	3		
• BOW ISLAND T	9				9	160	14	174	30	2		2		
• BOYLE V	6		5		11	117	5	122		81	379	5		
• BRETON V	6				6	67	3	70		83	120	2		
• BROOKS T	28			3	31	467	33	500	156	245		9		
• BRUDERHEIM V	2				2	32		32						
• CALMAR T	3				3	44		44						
• CAMROSE C	48	2	4		54	822	25	847	216	229	3,119	4,4		
• CAKSDON T	5				5	86	2	88	60	200	10	3		
• CAROLINE V	2				2	9	2	11						
• CARSTAIRS T	9		4		13	155	3	158	3	10		1		
• CASTOR T	4				4	60	3	63		10				
• CAULLEY V				1	1	6		6			2			
• CHAMPION V									12	42				
• CHAUVIN V				1	1	2		2			1			
• CHIPMAN V														
• CLARESHOLM T	19				19	302	5	307	20	31	862	1,2		
• CLIVE V											2			
• CLUNY V														
• COALDALE T	14				14	186	9	195	11	81	86	3		
• COCHRANE V	3				3	46		46		6				
• COLD LAKE T	13				13	171	6	177		52	70	2		
• COLEMAN T	1				1	21		22						
• CONSORT V	5				5	86		86		3				
• CORONATION T	14				14	198	1	199	150	3		3		
• COWLEY V														
• CREMONA V	1				1	16		16						
• CROSSFIELD V						2	2	4	45	28				
• DAYSLAND T	6				6	92	1	93			6			
• DELBURNIE V	2				2	24	1	25	37	3				
• DERWENT V														
• DEVON T	5				5	80	6	86		15		10		
• DEWBERRY V	1				1	6		6		15				
• DICSBURY V	20			3	23	307	4	311		38	30	3		
• DONNELLY V														
• DRAYTON VALLEY T	7		14		23	258	22	280	13	139	418	8		
• DRUMHELLER C	61	46	46	2	153	1,706	38	1,744	705	124	2,591	5,1		
• DUCHESS V														
• ECKVILLE T	3				3	39	7	46	4		11			
• EDGERTON V	1				1	12	3	15		1	4			
• EDSON T	12				12	188	16	204		23	2,243	2,4		
• ELK POINT T	5				5	91	2	93		12	370	4		
• ELDORA V							12	12		12				
• ENTWISTLE V									6					
• EVANSBURG V	4				4	34	1	35						
• FAIRVIEW T	17		6		23	253	7	260	1	107	419	7		
• FALMER T	5				5	87	8	95	20	2	262	3		
• FOREMOST V	4		4		8	109	7	116		11	23	15		
• FORESTBURG V	6				6	75	2	77	7	70				
• FORT MACLEOD T	5				5	73	3	76		13				
• FORT MCMURRAY T	234	80	52		366	4,673	19	4,692	15	251	740	5,6		
• FORT SASKATCHEWAN T	51		2	1	54	834	20	854	25	10	170	1,0		
• FRANK V							2							
• GIBBONS V														
• GIROUXVILLE V	1				1	8		8						
• GLEICHEN T						1	2	3						
• GLENDON V						4	3	7	11	37				
• GRAND CENTRE T	3				3	36	9	45		66	10	12		
• GRANDE PRAIRIE C	52	4	35		91	1,040	34	1,074	62	717	330	2,1		
• GRANUM T						1		1						
• GRIMSHAW T	12	3		1	16	210	12	222		40	3	2		
• GULL LAKE S V														
• HAIRY HILL V														

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

1987

MUNICIPALITY OR AREA - MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION - VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings - Maisons simples	Double dwellings - Maisons doubles	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	New residential - Domiciliaires neuves	Repair residential - Réparations domiciliaires	Residential - Total - Domiciliaires	Industrial - Industrielles	Commercial - Commerciales	Institutional and government - Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
• HANNA T	11				11	185	9	194		58	40	292
• HARDISTY T	7				7	117	1	118		54		173
• HAY LAKES V												
• HIGH LEVEL T	13		2		15	229	8	237	217	649		1,103
• HIGH PRAIRIE T	10	6			16	221	5	226	50	198	122	596
• HIGH RIVER T	9				9	145	3	148	28	87		263
• HINES CREEK V							1	1	35			36
• HINTON T	6			1	7	129	24	153	381	57	1,073	1,664
• HOLDEN V												
• HUGHENDEN V	5				5	54	2	56	39	1		96
• HUSSAR V	5	2			3	54	2	56	45	6	20	127
• HYTHE V	1				5	56	5	61		47	15	123
• I D 46	1				1	4		4		4		8
• I D 108	1				1	14		14	7,000			7,014
• I D 109	1				1	4		4				
• I D 110	1				1	14		14				
• I D 123												
• INVISFAIR T	10				10	179	15	194	79	25	129	427
• INVISFREE V	1				1	12		12		4		16
• IRMA V	2				2	34		34				34
• IRRICANA V	1				1	2		2		10		12
• KILLAM T	6	4			10	118	2	120	5	76	50	251
• KINUSO T							2					
• KITSICOTY V						4		4	5	29		38
• LAC LA RICHE T	6		76	1	82	828	1	829		44	254	1,127
• LACOMBE T	23	6			29	419	10	429	6	440	16	891
• LAMONT V						62		62		6		68
• LEDUC T	11	2			13	166	11	179	32	77	25	313
• LEDUC COUNTY	9				9	69	5	74		55		134
• LETHBRIDGE C	147	8	55		210	3,208	219	3,427	1,520	4,994	2,833	12,776
• LEYDWINSTER C	62		32		94	1,324	51	1,375	199	438	2,544	4,556
• LODGEPOLE T	1				1	5		5				5
• MAGRATH T	1				1	22	1	23	6			29
• MA ME O BEACH S V	1			2	3	9	5	14				14
• MANNING T	7				7	88	2	90	8	34	10	142
• MANNVILLE V	4				4	53	4	57		5		68
• MARWAYNE V	1				1	13	4	17		14	140	177
• MAYERTHORPE T	10		12		22	211	1	212	15	2		229
• MCLENNAN T	4		2	18	24	112	2	114			26	140
• MEDICINE HAT C	93	4	33	2	132	1,847	142	1,989	90	639	2,224	4,942
• MILK RIVER T	3				3	39		39	29	17		85
• MILLET V							2	2				2
• MINBURN V												
• MIRROR V	5				5	86	3	89		16		105
• MORINVILLE T						2		2		54		56
• MORRIN V	1				1	20	1	21		121	40	182
• MOUNTAIN VIEW M D	5			1	6	76		76				76
• MUNDARE T	1				1	10		10		34		44
• MYRNAM V	3				3	34	2	36	6	8		50
• NAMPA V												
• NEW NORWAY V	2				2	35	1	36		6		42
• NOBLEFORD V	9				9	21	28	49	2	1	45	97
• OKOTOKS T	2				2	18	10	28	81	105	1,144	1,544
• OLDS T	1	6			7	166		166	31	23		72
• ONDWAY V	10				10	166		166		85		251
• OYEN V	1				1	13		13		7	148	1,939
• PEACE RIVER T	40		17	1	58	829	42	871	454	466		721
• PICTURE BUTTE T	1				1	78	15	93		168	517	778
• PINCHER CREEK T	1				1	337	14	351	23	147	98	619
• PONOKA T	22		3		25	20		20		4		24
• PONOKA CO	1				1	271	11	282	32	107		421
• PROVOST T	18				18							
• RADWAY V												
• RAYMOND T						1	9	10	2	16		28
• REDCLIFF T	6				6	73	12	85	33	30	16	164
• RED DEER C	48	4	42		94	1,163	80	1,243	787	793	2,954	5,777
• REDWATER T	25	2	29		56	614	6	620	20	5		645
• RIMBEY T	5				7	102	8	110	8	58		176
• ROCKYFORD V	1				1	14	10	24	65			89
• ROCKY MOUNTAIN HOUSE T	7		6		13	139	11	150	17	145		312
• ROSEMARY V	1		1		2	15		15		2		17
• RYECROFT V	4				4	56	2	58	60	5		123
• RYLEY V	1				1	11		11	5	85	127	228
• ST PAUL T	36	2	22		60	714	7	721	15	55	150	941
• SANGUDD V	1				1	8	16	24		1		25
• SEBA BEACH S V	1				1	11	8	19				19
• SEDGWICK T	1				1	11		11		4		15
• SEXSMITH V	3	2			5	66	7	73	32	4	4	113
• SLAVE LAKE T	4		8		14	171	1	172	75	153	753	1,153
• SMOKY LAKE T	11		4		15	87	2	89	15	22		126
• SPIRIT RIVER T	6			4	10	190	6	196	4	328	19	547
• SPRUCE GROVE V	2				2	108	1	109	30	3		142
• STANDARD V	1				1	16		16		1	14	27
• STAVELY T	1				1	11		11	2			13
• STETTLER T	15			1	16	244	24	268		225	173	666
• STIRLING V												
• STONY PLAIN T	7	2			9	100	3	103		138	695	936

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							Total
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales		
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
• STRATHMORE T	4				4	46	2	48			52		10
• SUNDRE T	2				2	35	7	42	7	45	761		85
• SWAN HILLS T.	3				3	50		50		23			7
• SYLVAN LAKE T	1				1	19	9	28	5	85			11
• TABER T	15				15	225	20	245	40	76	57		4
• THORHILD T			4		12	134	8	142	16	5			10
• THORSBY V	2				2	33	1	34	64		2		10
• THREE HILLS T	10				10	185	17	202	40	69	182		49
• TOFIELD T						1	2	3		36	37		7
• TROCHU T	2				2	27	3	30	120	6			15
• TURNER VALLEY V						2		2		14	1		1
• TWO HILLS CO													
• TWO HILLS T	3		1		4	57	3	60	11	142	15		22
• VALLEYVIEW T	1				1	26	18	44	7	36	595		68
• VAUXHALL T	7				7	102	7	109	74	25	40		24
• VEGREVILLE T	21		18		39	444	6	450	95	89	117		75
• VERMILION T	3				3	42		42	5	64	154		26
• VERMILION RIVER COUNTY	2				2	31		31		6			3
• VIKING T	8		5		13	163	4	167		86	12		26
• VILNA V	4				4	41	2	43	5	14			6
• VULCAN T	8				8	140	12	152	33	111	10		30
• WAINWRIGHT T	17				17	264	22	286		96			38
• WARBURG V	3			1	4	31	1	32		2	370		40
• WASKATENAU V										1			
• WEMBLEY V						1		1					
• WESTLOCK T	25				25	361	15	376	75	39	1,055		1,54
• WETASKIWIN C	19		6		25	299	24	323	63	109	233		72
• WHITECOURT V	12	2	29		43	448	7	455	43	282			78
• WILDWOOD V	2				2	12		12	6	4			2
	6,223	787	6,149	74	13,233	153,696	4,036	157,732	32,579	69,129	31,913		391,35
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE BRITANNIQUE													
METRO VANCOUVER	6,251	409	7,428	120	14,208	159,569	5,056	164,625	17,341	68,866	30,182		281,01
METRO VICTORIA	706	59	587	31	1,383	20,423	1,523	21,946	691	7,136	10,858		40,63
• ABBOTSFORD V	2				2	36	2	38	102	146	106		39
• ALBERNI C	28				28	490	21	511		74	25		61
• ALBERNI C P A	8				8	123		123					12
• ALERT BAY V	3				3	73	4	77			2		7
• ARMSTRONG C	13	2			15	205	15	220		11	132		36
• CAMPBELL RIVER D	77	10	4	3	94	1,451	64	1,515	216	516	1,463		3,71
• CASTLEGAR T	3				7	62	13	75		35	2,213		2,32
• CHAPMAN CAMP V						8	6	14		25			3
• CHASE CPA	4		4		8	73	4	77		5			8
• CHILLIWACK C	41	2	72		115	1,210	33	1,243	6	613	201		2,06
• CHILLIWACK TWP	141	10	15		166	2,167	151	2,318	511	141	107		3,01
• COLDSTREAM D	52				54	961	36	997	10	31	79		1,11
• COLUMBIA-SHUSWAP RD	32		5	3	40	454	7	461	41	47	281		83
• COMOX T	69	2			71	1,135	15	1,150		78	136		1,36
• COURTENAY C	35	8			43	590	19	609	42	248	41		94
• COURTNY CAMPL RIV C P A	194	12	20		226	2,584	47	2,631	17	164	1,637		4,44
• CRANBROOK C	62	4	47	2	115	1,346	33	1,379	1	499	327		2,20
• CRESTON T	20				20	251	30	281		87	76		44
• CROOKED RIVER C P A	1				1	5		5		5			1
• DAWSON CREEK C	32	2	54		88	1,088	35	1,123	139	616	495		2,37
• DAWSON CREEK C P A	6				6	73	22	95		39			13
• DUNCAN C	21		60		81	801	26	827		99	109		1,03
• ENDERBY C	4				4	44	3	47		20	306		37
• FERNIE C	6			1	7	168	37	205		16	177		39
• FORT NELSON C P A	20		24	1	45	570	4	574	14	45	93		72
• FORT ST JOHN T	39	4	36		79	935	31	966	180	392	218		1,37
• GIBSONS LANDING V	8				11	120	5	125		13			13
• GOLDEN VILLAGE V	11				11	153	21	174		63			21
• GRAND FORKS C	9	2			11	152	17	169		36	10		23
• GREENWOOD C	1				1	5	15	20		2			2
• HARRISON HOT SPRINGS V			16	1	17	107	9	116	3	417			53
• HOPE T	13				13	216	12	228		164	136		52
• HUDSON HOPE D M	15				16	158	20	178	11	27	418		57
• KAMLOOPS C	50	4		8	62	1,041	84	1,125	12	705	977		2,81
• KAMLOOPS C P A	225	16	4		245	3,260	89	3,349	89	310	1,299		5,04
• KASLO V	2				2	7		7	14		118		13
• KELOWNA C	214	30	185	2	431	5,555	261	5,816	540	1,091	5,698		13,14
• KELOWNA C P A	396	26	38		460	5,575	230	5,805	470	808	365		7,44
• KENT D	19		6		25	295	36	331	54	17			51
• KIMBERLEY C	18	2	12		32	458	50	508	29	25	15		57
• KINAIRD T	22				22	168	9	177		14			14
• KITIMAT D	32		40	14	86	1,259	48	1,307	447	372	1,500		3,62
• LADYSMITH T	20		42		62	608	39	647		230	392		1,26
• LAKE COWICHAN V	6	1	6		13	100	20	120		154	272		54
• LANGFORD C P A	169	4			173	2,373	105	2,478	229	293	1,129		4,17
• LANGLEY D	220	6	8		234	2,983	228	3,211	451	156	828		4,66
• LILLOOET V	5				5	48	12	60		5	23		8
• LYTTON V										33	150		18
• MAPLE RIDGE D	269	6	23	3	301	3,626	166	3,794	390	553	780		5,51
• MARYSVILLE V						7	9	16					1

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

33

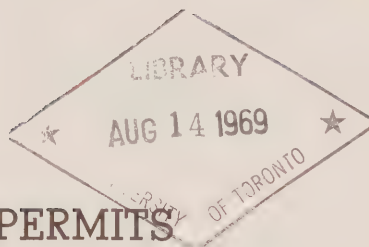
1967

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
• MATSQUI D	354	18	113		485	5,217	240	5,457	851	464	1,993	8,765	
• MCBRIDE V					4						15	19	
• MERRITT T	14	2			16	239	16	255	15	143	258	671	
• MISSION CITY T	22		5		27	374	39	413	5	133		551	
• MISSION D	55				55	649	98	747	23	2	32	804	
• NANAIMO C	23	4	139		166	1,371	113	1,484	2	1,451	720	3,657	
• NANAIMO C P A	339	4	133	3	479	5,612	109	5,721	10	360	4,450	10,541	
• NELSON C	20		32		52	573	86	659		445	73	1,177	
• NORTH COWICHAN D	95	4		2	101	1,409	115	1,524	198	670	876	3,268	
• NORTH KAMLOOPS T	88	18	37	9	152	1,908	96	2,004	28	221	1,414	3,667	
• OLIVER V	4				15	144	20	164	52	27	27	297	
• OSOYOOS V	13	4			17	203	11	214		66	177	457	
• PARKSVILLE V	35				35	491	9	500		90	75	665	
• PEACHTLAND D	15		4		19	205	12	217		63		280	
• PENTICTON C	118	4	61	1	184	2,626	175	2,801	665	672	168	4,306	
• PITT MEADOWS D	15	4		1	20	281	20	301	41	11	92	445	
• PORT ALBERNI C	41	8	14	1	64	1,128	104	1,232	219	1,019	398	2,868	
• POUCHE COUPE V							3	3			561	564	
• POWELL RIVER D	64	2		1	67	1,300	72	1,372	10,505	1,228	1,583	14,688	
• PRINCE GEORGE C	308	76		8	392	6,381	76	6,457	801	2,714	3,888	13,860	
• PRINCE GEORGE C P A	143	3	3		152	2,034	200	2,234	755	659	1,230	4,878	
• PRINCE RUPERT C	19	4	48	25	96	1,043	222	1,265	1,109	764	2,854	5,992	
• QUALICUM BEACH V	12			1	13	187	21	208	10	259	103	580	
• QUESNEL T	24	2	30		56	691	27	718	3	577	138	1,436	
• QUESNEL C P A	13	4			17	186	11	197	89	9	2	297	
• REVELSTOKE C	9	2			11	199	5	204	11	227		442	
• ROSSLAND C	15	2			17	255	29	284	1	37	11	333	
• SALMO V						2	11	13			40	53	
• SALMON ARM V	8	4	19	1	32	311	10	321	10	525	55	911	
• SALMON ARM D	62	2			64	900	48	948	25	20	558	1,551	
• SHAWNIGAN C P A	11				11	119	15	134		18	2	154	
• SICAMOUS CPA	5	2			7	63		63		33		96	
• SMITHERS T	41		14	1	56	898	10	908	8	222	707	1,845	
• SQUAMISH D	62	1		3	66	1,062	16	1,078	159	35	14	1,286	
• SUMAS D	69		50	1	120	1,128	37	1,165	351	95	16	1,627	
• SUMMERLAND D	61				62	933	51	984	80	99	12	1,175	
• TAYLOR-FORT ST-JOHN CPA	38				38	426	28	454	103	61	251	869	
• TERRACE D	72	18	62	2	154	2,207	46	2,253	461	1,847	3,972	8,533	
• TOFINO V	4				4	60	12	72	2	57	10	141	
• TRAIL C	17		31		48	666	72	738	5	734	214	1,691	
• VANDERHOOF V	7	1	3		11	127		127	10	21	107	265	
• VERNON C	102	8	40	3	153	2,082	75	2,157	40	532	1,278	4,007	
• VERNON C P A	57	4			61	750	85	835	123	122	402	1,482	
• WARFIELD V	4	1		1	6	117	26	143				143	
• WEST BENCH C P A	7				7	119	4	123				123	
• WILLIAMS LAKE T	19	2	10	8	39	503	2	505		585	889	1,979	
	12,098	835	9,595	273	22,801	272,551	11,210	283,761	38,811	102,777	93,032	518,381	
	65,441	13,867	81,914	2,257	163,479	1,847,510	76,134	1,923,644	424,947	677,001	1,042,241	4,067,833	

CATALOGUE No.

64-203

ANNUAL - ANNUEL



BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1968 - SOMMAIRE ANNUEL

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Business Finance Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division des finances des entreprises

July - 1969 - Juillet
6603-524

Price - Prix: 50 cents

The contents of this document may be used freely but DBS should be credited when republishing all or any part of it.

Le présent document peut être reproduit en toute liberté pourvu qu'on indique qu'il émane du B.F.S.

EXPLANATORY NOTES

The figure "2" after the name of the municipality indicates that the report was not received from the municipality in time for publication. If the figure "2" is not present and all columns are blank, it indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is not an urban centre of 10,000 population or over situated outside a Metropolitan or a Major Urban area.

NOTES EXPLICATIVES

La présence du chiffre "2" après le nom d'une municipalité indique que le Bureau n'a pas reçu le rapport de cette municipalité à temps. Si le chiffre "2" ne figure pas et que les colonnes sont toutes laissées en blanc, c'est que le Bureau a reçu un rapport marqué "néant" ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

La présence de l'astérisque avant le nom d'une municipalité indique qu'il ne s'agit pas d'une agglomération urbaine de 10,000 habitants ou plus située à l'extérieur d'une zone métropolitaine ou d'une grande agglomération urbaine.

Symbols UsedSymboles employés

C. - City
Co. - County
C.P.A. - Community Planning Area
D. - District
I.D. - Improvement District
L.G.C. - Local Government Community
M. - Municipality
M.D. - Municipal District
P. - Parish
R.M. - Rural Municipality
S.V. - Summer Village
T. - Town
Twp. - Township
V. - Village
W.D. - Without Designation

C. - Cité
Co. - Comté
C.P.A. - Région d'aménagement communautaire
D. - District
I.D. - District d'amélioration
L.G.C. - Collectivité à gouvernement local
M. - Municipalité
M.D. - District municipal
P. - Paroisse
R.M. - Municipalité rurale
S.V. - Village d'été
T. - Ville
Twp. - Canton ou township
V. - Village
W.D. - Sans désignation

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	4
Definitions	5
Classification of Building Permits:	
Nature of Classification	6
Basis for Classification	7
Coverage of the Survey	8
Annual summary	11

STATISTICAL TABLES

Table	
1. Building Permits Issued in Canada - 1963-1968	12
2. Building Permits Issued in Canada 1968, by Province, and for Canada, by Month	12
3. Building Permits Issued in Canada 1968, by Type of Structure	13
4. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 population or over and in Other Localities by Province - 1968	14
5. Building Permits Issued in Metropolitan Areas - 1968	15
6. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality - 1968	18

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	4
Définitions	5
Classification des permis de bâtir:	
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	7
Couverture de l'enquête	8
Sommaire annuel	11

TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau	
1. Permis de bâtir délivrés au Canada - 1963-1968	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, 1968 par province, et pour le Canada, par mois	12
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, 1968 selon le genre de bâtiments	13
4. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus et dans les autres localités, par province - 1968	14
5. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines - 1968	15
6. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité - 1968	18

The Dominion Bureau of Statistics conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces and finally for the country as a whole. The municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential:

- (a) Number of dwelling units created for single dwellings, double dwellings, apartments, conversions of existing structures into new dwelling units and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction and repair.

2. Non-Residential:

Value of building permits issued for new and repair construction for: industrial, commercial, institutional and government construction.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Le Bureau fédéral de la statistique effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant décroître sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire:

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de maisons doubles, de maisons d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation domiciliaires.

2. Construction non domiciliaire:

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation de bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent au Bureau trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par province et pour le Canada entier.

DEFINITIONS

Residential:

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential housing indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included. The values of the permits issued for such conversions are included with new residential construction.

Apartments include all multiple housing with 3 or more units such as triplexes, rows and terraces, as well as apartments. Flats, regardless of number, that are part of a non-residential structure are also included.

Single residential units includes only one unit dwellings.

Double residential units includes all two unit dwellings such as doubles and duplexes.

Conversions include number of dwelling units added by conversions of existing structures.

New Residential Construction includes the value of building permits issued for entirely new residential work including detached and attached garages. The values of conversion and addition permits are also included in this group.

Repair Residential Construction includes permits issued for major alterations, improvements, and smaller types of repair.

This definition of repair is at variance with that used in Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2) which classify major alterations and improvements as new construction and only those expenditures which return the structure to its previous state, such as painting and pointing

1) Published by the Dominion Bureau of Statistics.

2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Trade and Commerce and the Dominion Bureau of Statistics.

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire:

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées. La valeur des permis délivrés à l'égard de pareilles transformations est incluse dans la valeur des constructions domiciliaires nouvelles.

Maison d'appartements comprend toute maison à logements multiples de trois unités ou plus, notamment les triplex, les rangées de maisons et les maisons d'appartements proprement dites. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Maison simple s'entend des habitations à logement unique

Maison double s'entend de toute habitation à deux logements, par exemple les maisons jumelées et les duplex.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction domiciliaire neuve englobe la valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux de construction entièrement neufs, y compris les garages attenants et non attenants. La valeur des permis de transformation et de rajout figure également dans cette catégorie.

Travaux de réparation domiciliaires comprend les permis délivrés à l'égard des travaux de modification ou d'amélioration importants et des réparations de moindre importance.

Cette définition des travaux de réparation diffère de la définition employée dans Construction in Canada(1) et dans Perspectives des investissements privés et publics(2) qui classent les modifications et améliorations comme constructions neuves et ne considèrent comme réparations que les travaux destinés à

(1) Publié par le Bureau fédéral de la statistique.

(2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère du Commerce et du Bureau fédéral de la statistique.

of brick work, as repair. When this latter category of activity is covered by a building permit, it is included in the total of repair.

rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, de rebriquage, etc.). Lorsque des travaux de cette dernière catégorie sont visés par un permis de bâtir, ils figurent dans le total des réparations.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; repairs, alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial - Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial - Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government - Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de réparation, modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles,

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle - Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale - Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale - Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work-done - new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Navy, Army and Air Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases de la Marine, de l'Armée, de l'Aviation, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégo-

the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores - the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey. As an example for Canada as a whole:

Column 1 - Shows the population of the country in 1961.

Column 2 - Shows the total 1961 population of municipalities issuing building permits.

Column 3 - Shows the total 1961 population of the municipalities reporting in the survey in 1968.

Thus, in 1968, 78.7% of the Canadian population resided in municipalities issuing building permits and 73.6% resided in municipalities reporting in the survey; the proportion of the population of the municipalities reporting in the survey to the population of municipalities issuing building permits was 93.5%.

Prior to 1963 not all municipalities issuing building permits were being requested by D.B.S. to provide information on building permits. However starting in 1963 efforts are made to secure data from all municipalities issuing permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase but not materially, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

ries appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête. Par exemple, pour ce qui est du Canada entier:

La colonne 1 - Laisse voir le chiffre de la population du pays en 1961.

La colonne 2 - Laisse voir le chiffre global de la population de 1961 des municipalités délivrant des permis de bâtir.

La colonne 3 - Laisse voir le chiffre global de la population de 1961 des municipalités ayant fait rapport en 1968.

Ainsi, en 1968, 78.7 p. 100 de la population du Canada habitaient des municipalités délivrant des permis de bâtir et 73,6 p. 100 habitaient des municipalités soumises à l'enquête; la proportion de la population des municipalités soumises à l'enquête au regard de la population des municipalités délivrant des permis de bâtir s'établissait donc à 93.5 p. 100.

Antérieurement à 1963, les municipalités délivrant des permis de bâtir n'étaient pas toutes tenues de faire rapport au B.F.S. Depuis 1963, toutefois, le Bureau s'efforce d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1961 census. The urban population in 1961 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 10,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1961. La population urbaine en 1961 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 10,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Approximate Coverage of the Building Permit Survey in 1968

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1968

Province	Total population	Population of municipalities		Per cent coverage(1)	Per cent coverage(2)	Per cent coverage(3)
	Population totale 1961	Population des municipalités		Pourcentage de couverture(1)	Pourcentage de couverture(2)	Pourcentage de couverture(3)
		Issuing permits	Reporting in the survey			
		Délivrant des permis	Ayant fait rapport			
Newfoundland -- Terre-Neuve ..	457,853	160,018	137,191	34.9	30.0	85.7
Rural -- Rurale	225,833	11,229	4,609	5.0	2.0	41.0
Urban -- Urbaine	232,020	148,789	132,582	64.1	57.1	89.1
Prince Edward Island -- Île-du-Prince-Édouard	104,629	41,106	31,019	39.3	29.6	75.5
Rural -- Rurale	70,720	8,777	4,090	12.4	5.8	46.6
Urban -- Urbaine	33,909	32,329	26,929	95.3	79.4	83.3
Nova Scotia -- Nouvelle-Écosse	737,007	574,539	459,778	78.0	62.4	80.0
Rural -- Rurale	336,495	198,766	95,387	59.1	28.3	48.0
Urban -- Urbaine	400,512	375,773	364,391	93.8	91.0	97.0
New Brunswick -- Nouveau- Brunswick	597,936	313,574	295,205	52.4	49.4	94.1
Rural -- Rurale	319,923	72,260	55,422	22.6	17.3	76.7
Urban -- Urbaine	278,013	241,314	239,783	86.8	86.2	99.4
Québec	5,259,211	3,958,608	3,699,600	75.3	70.3	93.4
Rural -- Rurale	1,352,807	238,611	83,974	17.6	6.2	35.2
Urban -- Urbaine	3,906,404	3,719,997	3,615,626	95.2	92.6	97.2
Ontario	6,236,092	5,788,474	5,499,588	92.8	88.2	95.0
Rural -- Rurale	1,412,563	1,028,464	824,199	72.8	58.3	80.1
Urban -- Urbaine	4,823,529	4,760,010	4,675,389	98.7	96.9	98.2
Manitoba	921,686	655,040	611,198	71.1	66.3	93.3
Rural -- Rurale	332,879	74,624	37,936	22.4	11.4	50.8
Urban -- Urbaine	588,807	580,416	573,262	98.6	97.4	98.8
Saskatchewan	925,181	497,843	422,471	53.8	45.7	84.9
Rural -- Rurale	527,090	106,799	37,802	20.3	7.2	35.4
Urban -- Urbaine	398,091	391,044	384,669	98.2	96.6	98.4
Alberta	1,331,944	1,047,816	972,253	78.7	73.0	92.8
Rural -- Rurale	488,733	210,941	135,378	43.2	27.7	64.2
Urban -- Urbaine	843,211	836,875	836,875	99.2	99.2	100.0
British Columbia -- Colombie- Britannique	1,629,082	1,314,099	1,301,728	80.7	79.9	99.0
Rural -- Rurale	447,157	174,339	166,204	39.0	37.2	95.3
Urban -- Urbaine	1,181,925	1,139,760	1,135,524	96.4	96.1	99.6
Yukon	14,628	5,912	-	40.4	-	-
Rural -- Rurale	9,597	881	-	9.2	-	-
Urban -- Urbaine	5,031	5,031	-	100.0	-	-
Northwest Territories -- Territoires du Nord-Ouest ..	22,998	3,245	-	14.1	-	-
Rural -- Rurale	14,060	3,245	-	23.1	-	-
Urban -- Urbaine	8,938	-	-	-	-	-
Canada	18,238,247	14,360,274	13,430,031	78.7	73.6	93.5
Rural -- Rurale	5,537,857	2,128,936	1,445,001	38.4	26.1	67.9
Urban -- Urbaine	12,700,390	12,231,338	11,985,030	96.3	94.4	98.0

(1) Coverage expressed in terms of population of municipalities issuing permits as a percentage of total population -- Couverture exprimée en pourcentage que la population des municipalités délivrant des permis représente par rapport à la population totale.

(2) Coverage expressed in terms of population of municipalities reporting in the survey in 1967 as a percentage of total population -- Couverture exprimée en pourcentage que la population des municipalités ayant fait rapport à l'enquête de 1967 représente par rapport à la population totale.

(3) Coverage expressed in terms of population of municipalities reporting in the survey in 1967 as a percentage of population of municipalities issuing permits -- Couverture exprimée en pourcentage que la population des municipalités ayant fait rapport à l'enquête de 1967 représente par rapport à la population des municipalités délivrant des permis.

BUILDING PERMITS

1968

Annual Summary

The following tables present annual data for building permits issued in more than 1,400 Canadian municipalities during 1968. Data similar to those available in the monthly publication are given for each of these municipalities as well as for metropolitan areas, economic regions in Quebec, Ontario and Manitoba and for the provinces. The level of detail by type of structure is consistent throughout this report except for table 3 which provides much more detail for each of the provinces. In this table, the value of residential construction is shown by type of dwelling for new structures, conversions and major repairs. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen principal categories pertaining to the intended use of the structure within each major group.

As in 1967, the total value of building permits issued in 1968 showed a considerable overall increase in activity. The 1968 total was \$4.7 billion, up 17% on the 1967 total of \$4.1 billion. Again in residential construction, the emphasis was on apartment building with an increase of 50%. Single dwellings increased by 12%, doubles increased by 8% and major repairs increased by 16%, to give an overall residential increase of 25% on the year. In non-residential construction the value of permits issued also showed an increase of 10% overall, the industrial sector leading with a 25% increase, while the commercial sector increased by 3% and institutional and government construction increased by 10%.

On a provincial basis the increased activity in residential building was general, but the issue of permits for non-residential construction varied within the regions. In the Maritimes, Newfoundland showed massive gains in the industrial and commercial sectors but declined in institutional and government building for a non-residential gain of 17%. A 3% gain in residential construction brings the total increase to 8%. Prince Edward Island declined in non-residential construction by 31% on 1967 but an increase of 42% in residential building reduces the overall decrease in activity to 12%. Nova Scotia shows a decline of 85% in industrial permits issued but commercial values increased by 39%; with an increase in residential building the overall decline is reduced to 6%. New Brunswick also increased notably in the industrial sector as well as a 74% increase in residential permit values for a total increase of 26%.

Quebec showed very large gains in industrial and institutional and government activity for a non-residential increase of 65% and a residential increase of 13%, for a total 38% gain on the year. Conversely Ontario declined modestly in industrial permit values and made small gains in other non-residential sector which together with a 26% residential increase shows an overall 14% gain on 1967. Manitoba gained in all except the commercial sector for a total increase of 43%; while Saskatchewan showed a total decrease in permit value of 12 per cent in spite of increases in the commercial and residential sectors. Alberta gained appreciably in commercial and residential activity for an overall increase of 19% whereas British Columbia gained in the industrial and residential sectors with off setting decreases in commercial and institutional building to give a total increase of 6% over the previous year.

PERMIS DE BÂTIR

1968

Sommaire annuel

Les tableaux qui suivent présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été délivrés dans plus de 1,400 municipalités du Canada en 1968. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines et les régions économiques du Québec, de l'Ontario et du Manitoba. Le niveau de détail selon les structures est le même pour tous les tableaux sauf pour le tableau 3 qui donne plus de détails pour chacune des provinces. Dans ce tableau, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu.

Comme en 1967, la valeur totale des permis de bâtir délivrés au cours de 1968 révèle une activité intense dans la construction de bâtiments. En effet la valeur estimative globale de \$4.7 milliards représente un accroissement de 17 p.c. par rapport à la valeur totale de \$4.1 milliards pour l'année 1967. Dans la construction domiciliaire, l'accroissement de l'activité s'est fait surtout sentir dans le secteur des appartements avec 50 p.c. d'augmentation dans la valeur, alors que la valeur des maisons unifamiliales et bifamiliales ne s'est accrue que de 12 p.c. et 8 p.c. respectivement. Prise dans son ensemble, la valeur de la construction domiciliaire entreprise au cours de 1968 s'est accrue de 25 p.c. par rapport à 1967. La valeur des permis non-domiciliaires a augmenté de 10 p.c. dans l'ensemble, l'accroissement s'étant surtout fait sentir dans le secteur industriel avec 25 p.c. d'augmentation, tandis que le secteur commercial n'a augmenté que de 3 p.c. et le secteur gouvernemental et institutionnel s'est accru de 10 p.c.

La répartition selon les provinces reflète une augmentation générale dans la construction domiciliaire mais la valeur des permis pour des fins non-domiciliaires a varié beaucoup d'une région à l'autre. A Terre-Neuve, on remarque que la construction d'édifices industriels et commerciaux a été très supérieure à celle de 1967 mais que les projets de construction gouvernementale et institutionnelle ont diminué. En Nouvelle-Ecosse, il y a eu diminution dans les permis de construction industrielle. Bien que les permis commerciaux et domiciliaires aient augmenté, la valeur globale de tous les permis a été inférieure à celle rapportée en 1967. Au Nouveau-Brunswick, l'accroissement de la construction industrielle et domiciliaire a contribué à une augmentation globale de 26 p.c. dans la construction entreprise au cours de 1968.

Au Québec, on remarque un accroissement de 65 p.c. dans la valeur des permis industriels et de 13 p.c. dans les permis domiciliaires. Au total, la valeur de tous les permis a été de 38 p.c. supérieure à celle de 1967. En Ontario cependant, la valeur des permis industriels a diminué légèrement tandis que l'activité dans la construction domiciliaire a augmenté de 26 p.c. par rapport à 1967. Au total, la valeur des permis a été de 14 p.c. supérieure à celle de 1967. Le Manitoba a progressé dans tous les secteurs à l'exception du secteur commercial tandis qu'en Saskatchewan, la valeur des permis a diminué de 12 p.c. malgré une augmentation dans les secteurs commercial et domiciliaire. L'Alberta a accusé des avances considérables dans les secteurs commercial et domiciliaire tandis qu'en Colombie-Britannique l'activité accrue dans les secteurs industriels et domiciliaires a été presque entièrement neutralisée par les diminutions dans les autres secteurs.

TABLE 1. Building Permits Issued, Canada, 1963-68

TABLEAU 1. Permis de bâtir délivrés au Canada 1963-68

Year -- Année	Number of dwelling units -- Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction -- Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwellings -- Maisons simples	Double dwellings -- Maisons doubles	Apartments -- Maisons d'appartements	Conversions -- Transformations	Total	New residential -- Domiciliaires neuves	Repair residential -- Réparations domiciliaires	Residential -- Total -- Domiciliaires	Industrial -- Industrielles	Commercial -- Commerciales	Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units -- unités					thousands of dollars -- en milliers de dollars						
1963	67,398	14,178	62,141	2,188	145,905	1,389,923	72,243	1,462,166	281,048	460,122	619,890	2,823,226
1964	67,666	13,107	81,133	1,965	163,871	1,545,586	69,238	1,614,824	380,842	597,536	674,419	3,267,621
1965	66,011	13,646	85,506	1,582	166,745	1,686,412	70,357	1,756,769	430,324	782,845	839,662	3,809,600
1966	61,958	12,359	58,062	2,136	134,515	1,518,038	73,963	1,592,001	473,661	736,726	912,702	3,715,090
1967	65,441	13,867	81,914	2,257	163,479	1,847,510	76,134	1,923,644	424,947	677,001	1,042,241	4,067,833
1968	70,136	14,320	117,763	2,624	204,843	2,317,587	88,045	2,405,632	530,670	696,203	1,143,210	4,775,715

TABLE 2. Building Permits Issued, 1968

TABLEAU 2. Permis de bâtir délivrés en 1968

Province and month -- Province et mois	Number of dwelling units -- Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction -- Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwellings -- Maisons simples	Double dwellings -- Maisons doubles	Apartments -- Maisons d'appartements	Conversions -- Transformations	Total	New residential -- Domiciliaires neuves	Repair residential -- Réparations domiciliaires	Residential -- Total -- Domiciliaires	Industrial -- Industrielles	Commercial -- Commerciales	Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units -- unités					thousands of dollars -- en milliers de dollars						
Newfoundland -- Terre-Neuve ..	635	241	517	54	1,447	20,838	1,269	22,107	2,179	6,947	4,701	35,934
Prince Edward Island -- Île-du-Prince-Édouard	57	7	53	40	157	1,592	122	1,714	524	818	1,077	4,133
Nova Scotia -- Nouvelle-Écosse	1,289	310	1,639	91	3,329	36,075	2,421	38,496	4,625	20,674	39,817	103,612
New Brunswick -- Nouveau-Brunswick	772	95	1,140	120	2,127	23,489	2,152	25,641	7,420	11,656	30,152	74,869
Québec	9,848	5,374	31,234	1,145	47,601	446,048	20,818	466,866	214,042	121,038	264,585	1,066,531
Ontario	31,973	5,227	51,146	743	89,089	1,085,549	37,642	1,123,191	183,294	294,108	550,900	2,151,493
Manitoba	2,643	299	3,537	23	6,502	71,553	2,690	74,243	20,481	25,657	60,125	180,506
Saskatchewan	2,667	610	2,736	58	6,071	70,698	3,163	73,861	6,018	29,370	34,217	143,466
Alberta	8,654	1,069	11,616	77	21,416	235,019	5,249	240,268	33,298	98,898	94,415	466,879
British Columbia -- Colombie-Britannique	11,598	1,088	14,145	273	27,104	326,726	12,519	339,245	58,789	87,037	63,221	548,292
Canada	70,136	14,320	117,763	2,624	204,843	2,317,587	88,045	2,405,632	530,670	696,203	1,143,210	4,775,715
January -- Janvier	2,145	579	5,144	183	8,051	81,255	2,927	84,182	21,758	34,482	78,733	219,155
February -- Février	3,424	688	7,182	204	11,498	122,600	4,734	127,334	23,265	55,876	66,416	272,891
March -- Mars	5,862	1,075	8,836	268	16,041	185,269	5,556	190,825	41,917	43,745	83,145	359,632
April -- Avril	8,026	1,333	10,551	261	20,171	225,652	9,340	234,992	34,025	80,362	77,904	427,283
May -- Mai	7,939	1,517	11,784	227	21,467	246,058	11,040	257,098	48,147	56,897	123,620	485,762
June -- Juin	6,212	1,117	7,770	206	15,305	173,874	8,680	182,554	69,495	55,658	121,761	429,468
July -- Juillet	6,135	1,374	10,761	211	18,481	213,928	9,228	223,156	97,428	64,767	120,212	505,563
August -- Août	5,572	1,050	10,407	212	17,241	190,668	8,607	199,275	32,521	88,698	91,126	411,620
September -- Septembre	5,555	1,363	10,592	228	17,738	202,788	8,237	211,025	36,570	46,642	79,526	373,763
October -- Octobre	7,832	1,593	12,818	249	22,492	260,369	8,379	268,748	48,051	59,571	106,726	483,096
November -- Novembre	7,149	1,611	10,445	215	19,420	228,125	5,754	233,879	39,138	68,681	104,395	446,093
December -- Décembre	4,285	1,020	11,473	160	16,938	187,001	5,563	192,564	38,355	40,824	89,646	361,389
Total	70,136	14,320	117,763	2,624	204,843	2,317,587	88,045	2,405,632	530,670	696,203	1,143,210	4,775,715

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE

13

TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
1968

Type of structure -- Genre de bâtiments	Nfld. -- T.-N.	P.E.I. -- Î. P.-É.	N.S. -- N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. -- C.-B.	Canada
Values in thousands of dollars -- Valeur en milliers de dollars											
Single dwellings -- Maisons simples											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	635	57	1,289	772	9,848	31,973	2,643	2,667	8,654	11,598	70,136
Value -- Valeur	10,522	842	18,399	12,175	146,918	527,470	38,391	41,823	132,474	196,299	1,125,313
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	-	-	-	-	14	34	6	2	-	7	63
Value -- Valeur	-	-	-	-	61	202	28	8	-	19	318
Repairs -- Réparations	1,169	117	1,872	1,600	16,236	33,677	2,524	2,504	5,029	11,935	76,663
Units - Total -- Unités	635	57	1,289	772	9,862	32,007	2,649	2,669	8,654	11,605	70,199
Value - Total -- Valeur	11,691	959	20,271	13,775	163,215	561,349	40,943	44,335	137,503	208,253	1,202,294
Double dwellings -- Maisons doubles											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	241	7	310	95	5,374	5,227	299	610	1,069	1,088	14,320
Value -- Valeur	3,014	91	3,591	981	57,160	67,594	2,934	6,704	11,617	13,250	167,296
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	47	2	29	49	426	294	9	33	54	142	1,085
Value -- Valeur	171	17	94	134	1,391	1,249	33	112	218	480	3,899
Repairs -- Réparations	-	-	5	8	569	268	17	28	11	113	1,019
Units - Total -- Unités	288	9	339	144	5,800	5,521	308	643	1,123	1,230	15,405
Value - Total -- Valeur	3,185	108	3,690	1,123	59,120	69,471	2,984	6,844	11,846	13,843	172,214
Apartments -- Maisons d'appartements											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	517	53	1,639	1,140	31,234	51,146	3,537	2,736	11,616	14,145	117,763
Value -- Valeur	7,115	573	13,786	9,946	238,605	487,242	30,122	22,003	90,645	116,319	1,016,356
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	7	38	62	71	705	415	8	23	23	124	1,476
Value -- Valeur	16	69	205	253	1,913	1,432	45	48	65	359	4,405
Repairs -- Réparations	100	5	544	544	4,013	3,697	149	631	209	471	10,363
Units - Total -- Unités	524	91	1,701	1,211	31,939	51,561	3,545	2,759	11,639	14,269	119,239
Value - Total -- Valeur	7,231	647	14,535	10,743	244,531	492,371	30,316	22,682	90,919	117,149	1,031,124
Industrial -- Industrielles											
Manufacturing, factories, plants, workshops -- Manufactures, fabriques, usines, ateliers	337	151	3,459	4,416	189,489	145,708	8,087	4,636	18,927	22,592	397,802
Utilities, transportation, communication -- Utilités, transport, communication	1,805	373	951	2,918	23,645	26,961	12,169	1,197	13,565	32,614	116,198
Other industrial buildings -- Autres constructions industrielles	37	-	215	86	908	10,625	225	185	806	3,583	16,670
Total	2,179	524	4,625	7,420	214,042	183,294	20,481	6,018	33,298	58,789	530,670
Commercial -- Commerciales											
Trade - retail and wholesale stores -- Commerce - magasins de gros et de détail	727	124	2,448	5,088	38,506	80,384	9,559	8,361	25,842	30,611	201,650
Warehouses and storage -- Entrepôts et entreposage	872	102	738	827	16,366	22,096	4,678	4,029	10,183	7,885	67,776
Motor vehicle service - garages, service stations -- Entretien des véhicules moteurs - garages	1,445	162	352	1,067	12,058	17,806	1,924	3,212	5,860	8,474	52,360
Office buildings -- Edifices à bureaux	3,627	178	10,735	2,146	31,488	101,228	3,939	4,739	40,554	18,999	217,633
Recreation - theatres, arenas, etc. -- Loisirs - théâtres, stades	22	50	1,409	189	9,603	19,077	922	1,333	5,081	4,422	42,108
Hotels, motels and restaurants -- Hôtels, motels et restaurants	81	165	4,032	417	6,191	27,438	2,289	3,022	6,529	9,973	60,137
Personal services - barber shops, laundries, etc. Services personnels - salons de barbier, etc. ..	1	25	31	137	391	2,382	280	96	190	579	4,112
Miscellaneous commercial services -- Services commerciaux divers	172	12	929	1,785	6,435	23,697	2,066	4,578	4,659	6,094	50,427
Total	6,947	818	20,674	11,656	121,038	294,108	25,657	29,370	98,898	87,037	696,203
Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales											
Education - schools, universities -- Education - écoles, universités	2,564	665	20,030	16,046	185,143	384,444	41,160	27,640	64,130	23,745	765,567
Medical services - hospitals, clinics -- Soins médicaux - hôpitaux, cliniques	-	130	15,250	11,557	43,121	79,548	10,164	601	10,676	21,799	192,846
Welfare services - orphanages, homes -- Services de bien-être - orphelinats, refuges ..	-	10	1,067	120	12,987	20,936	4,594	1,979	1,873	6,913	50,479
Religious services - churches, synagogues -- Services religieux - églises, synagogues	1,333	257	1,026	1,348	5,661	18,690	1,076	1,135	4,902	2,368	37,796
Government administration buildings -- Edifices gouvernementaux	804	15	2,444	1,081	17,673	47,282	3,131	2,862	12,834	8,396	96,522
Total	4,701	1,077	39,817	30,152	264,585	550,900	60,125	34,217	94,415	63,221	1,143,210

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER
AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE⁽¹⁾

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS URBAINES DE 10,000
HABITANTS OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE⁽¹⁾

1968

Province	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
NEWFOUNDLAND -- TERRE-NEUVE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	413	239	516	50	1,218	18,859	1,002	19,861	1,428	6,595	4,052	31,936
Other localities -- Autres agglomérations	222	2	1	4	229	1,979	267	2,246	751	352	649	3,998
Total	635	241	517	54	1,447	20,838	1,269	22,107	2,179	6,947	4,701	35,934
PRINCE EDWARD ISLAND -- ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	43	7	53	40	143	1,465	114	1,579	524	759	1,067	3,929
Other localities -- Autres agglomérations	14	-	-	-	14	127	8	135	-	59	10	204
Total	57	7	53	40	157	1,592	122	1,714	524	818	1,077	4,133
NOVA SCOTIA -- NOUVELLE-ÉCOSSE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	948	290	1,451	70	2,759	30,270	2,015	32,285	3,466	18,560	34,404	88,715
Other localities -- Autres agglomérations	341	20	188	21	570	5,805	406	6,211	1,159	2,114	5,413	14,897
Total	1,289	310	1,639	91	3,329	36,075	2,421	38,496	4,625	20,674	39,817	103,612
NEW BRUNSWICK -- NOUVEAU-BRUNSWICK:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	553	91	1,052	110	1,806	19,813	1,841	21,654	5,776	10,451	21,982	59,863
Other localities -- Autres agglomérations	219	4	88	10	321	3,676	311	3,987	1,644	1,205	8,170	15,006
Total	772	95	1,140	120	2,127	23,489	2,152	25,641	7,420	11,656	30,152	74,869
QUÉBEC:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	7,967	5,100	30,383	996	44,446	413,475	17,526	431,001	199,685	113,876	219,123	963,685
Other localities -- Autres agglomérations	1,881	274	851	149	3,155	32,573	3,292	35,865	14,357	7,162	45,462	102,846
Total	9,848	5,374	31,234	1,145	47,601	446,048	20,818	466,866	214,042	121,038	264,585	1,066,531
ONTARIO:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	21,283	4,813	50,044	451	76,591	932,967	26,610	959,577	161,859	274,774	491,054	1,887,264
Other localities -- Autres agglomérations	10,690	414	1,102	292	12,498	152,582	11,032	163,614	21,435	19,334	59,846	264,229
Total	31,973	5,227	51,146	743	89,089	1,085,549	37,642	1,123,191	183,294	294,108	550,900	2,151,493
MANITOBA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	2,186	279	3,400	13	5,878	63,605	2,189	65,794	17,116	21,275	53,811	157,996
Other localities -- Autres agglomérations	457	20	137	10	624	7,948	501	8,449	3,365	4,382	6,314	22,510
Total	2,643	299	3,537	23	6,502	71,553	2,690	74,243	20,481	25,657	60,125	180,506
SASKATCHEWAN:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	2,052	544	2,667	30	5,293	59,702	2,660	62,362	4,708	24,544	24,660	116,274
Other localities -- Autres agglomérations	615	66	69	28	778	10,996	503	11,499	1,310	4,826	9,557	27,192
Total	2,667	610	2,736	58	6,071	70,698	3,163	73,861	6,018	29,370	34,217	143,466
ALBERTA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	6,766	983	11,293	40	19,082	203,316	3,650	206,966	23,678	84,134	79,163	393,941
Other localities -- Autres agglomérations	1,888	86	323	37	2,334	31,703	1,599	33,302	9,620	14,764	15,252	72,938
Total	8,654	1,069	11,616	77	21,416	235,019	5,249	240,268	33,298	98,898	94,415	466,879
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	7,097	817	13,433	215	21,562	252,886	9,096	261,982	45,459	70,982	48,149	426,572
Other localities -- Autres agglomérations	4,501	271	712	58	5,542	73,840	3,423	77,263	13,330	16,055	15,072	121,720
Total	11,598	1,088	14,145	273	27,104	326,726	12,519	339,245	58,789	87,037	63,221	548,292
CANADA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus	49,308	13,163	114,292	2,015	178,778	1,996,358	66,703	2,063,061	463,699	625,950	977,465	4,130,175
Other localities -- Autres agglomérations	20,828	1,157	3,471	609	26,065	321,229	21,342	342,571	66,971	70,253	165,745	645,540
Total	70,136	14,320	117,763	2,624	204,843	2,317,587	88,045	2,405,632	530,670	696,203	1,143,210	4,775,715

(1) In this tabulation Urban Centres of 10,000 population or over include all municipalities which meet this requirement, plus all municipalities regardless of size which are part of the 1966 Census Metropolitan and Major Urban Areas. -- Dans le présent tableau les agglomérations urbaines de 10,000 habitants et plus comprennent toutes les municipalités répondant à cette exigence, plus toutes les municipalités, peu importe la taille, qui faisaient partie des grandes agglomérations urbaines comprises dans le recensement de 1966.

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS

15

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES
1968

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
CALGARY ALBERTA													
CALGARY C	3,222	734	4,693	7	8,656	100,499	1,710	102,209	5,952	48,957	25,771	182,889	
FOOTHILLS M D	47				47	860	30	890	147	36	2	1,375	
	3,259	734	4,693	7	8,703	101,359	1,740	103,099	6,099	48,993	25,773	183,764	
EDMONTON, ALBERTA													
EDMONTON C	2,531	197	6,259	22	9,009	82,358	1,221	83,579	12,725	29,091	39,426	164,821	
ST ALBERT T	39			1	40	599	47	646	19	27	2,338	3,030	
STONY PLAIN M D	37				37	451	18	469	156	87		712	
STRATHCONA COUNTY	306	12			318	4,980	44	5,024	519	584	4,518	10,545	
STURGEON M.D.	13				13	171	17	188	538	59	1,790	2,575	
	2,926	209	6,259	23	7,417	88,559	1,347	89,906	13,957	29,848	48,072	181,783	
HALIFAX NOVA SCOTIA													
DARTMOUTH C	113	94	844	10	1,061	9,569	311	9,880	142	1,816	1,259	13,297	
HALIFAX C	23		127	5	155	2,582	910	3,492	89	11,187	28,617	43,385	
	136	94	971	15	1,216	12,151	1,221	13,372	231	13,003	29,876	56,482	
HAMILTON ONTARIO													
ANCASTER TWP	62				62	1,402	79	1,481	15	124	2,840	4,460	
BIRNBROOK TWP	41		1		42	863	24	887	60	120	69	1,136	
BURLINGTON T	740	37	554		1,331	18,733	230	18,963	1,857	7,770	9,671	38,261	
DUNDAS T	170				170	2,691	105	2,796	18	1,324	5,797	9,735	
FLAMBORO EAST TWP	69	4	2		75	1,305	63	1,368	15		588	1,908	
FLAMBORO WEST TWP	60				60	1,237	63	1,300	85	20	671	2,076	
GLANFORD TWP	38	1			39	564	25	589				564	
HAMILTON C	599	4	2,374	5	2,982	24,028	2,298	26,326	4,847	7,062	22,227	60,440	
SALT FLEET TWP	106	10	25		141	2,412	112	2,524	1,138	911	511	5,084	
STONEY CREEK T	2		122	1	125	1,158	36	1,194	597	160	102	2,053	
WATERDOWN V	3		65		68	567	33	600	4	48	75	727	
	1,870	56	3,143	6	5,035	54,960	3,005	57,965	8,657	17,550	42,594	126,766	
HULL QUEBEC													
AYLMER T	12		6	2	20	200	23	223	30	27		280	
DESCHENES V													
GATINEAU T	165	31	58	11	265	3,069	54	3,123	378	689	136	4,326	
HULL C	57	70	467	40	634	5,425	332	5,757	866	1,667	5,627	13,917	
LUCERNE M	28				28	743	24	767	1	168		936	
POINTE GATINEAU T	230		4		234	2,603	62	2,665	18	120	147	2,950	
TEMPLETON V													
TEMPLETON WEST M	10				10	90		90	13	20		123	
	502	101	535	53	1,131	12,130	495	12,625	1,306	2,691	5,910	22,532	
KITCHENER ONTARIO													
AYR V	4	1		1	6	91	12	103	34	3		140	
BRIDGEPORT V	15	2		1	18	305	1	306	37	104		447	
DUMFRIES NORTH TWP	31	2	1	2	36	636	21	657	38	165		860	
GALT C	76	28	586	7	697	7,072	110	7,182	2,571	735	1,952	12,640	
HESPELER T	25	18	20	2	65	876	37	915	264	143	618	1,940	
KITCHENER C	784	198	1,017	2	2,001	25,043	229	25,272	4,550	2,354	4,562	36,738	
PRESTON T	26	32	120	6	184	2,103	76	2,179	433	277	1,119	4,008	
WATERLOO C	268	33	370		671	9,812	141	9,953	779	1,652	9,036	21,420	
WATERLOO TWP	43			1	44	1,158	67	1,225	335	362	738	2,160	
	1,272	314	2,114	22	3,722	47,098	694	47,792	9,041	5,795	17,525	80,153	
LONDON ONTARIO													
LONDON C	1,076	169	1,985	41	3,271	29,012	757	29,769	3,091	12,263	15,868	60,991	
LONDON TWP	37				37	781	38	819	245	72	117	1,253	
WESTMINSTER TWP	27			2	29	565	32	597	169	627	262	1,555	
	1,140	169	1,985	43	3,337	30,358	827	31,185	3,505	12,962	16,247	63,899	
MONTREAL QUEBEC													
ANJOU T	2	309	1,574	55	1,940	14,278	33	14,311	4,659	2,656	705	22,331	
BAIE D'URFE T	5				5	166	18	184			380	564	
BEAUCONSFIELD C	143				143	2,721	171	2,892				3,282	
BOUCHERVILLE T	159	4	17	1	181	2,957	80	3,037	1,880	587	5,863	11,367	
BROSSARD T	150	120	214	2	486	5,153	27	5,180		184		5,364	
CANDIAC T	119	20	33		172	2,467	16	2,483	2,398	100		4,981	
CHATEAUGUAY T	53	52	1	2	118	1,284	69	1,353		47	1,846	3,246	
CHATEAUGUAY CENTRE T	147	28	75		250	2,751	42	2,793	12	431	4,507	7,743	
CHATEAUGUAY HEIGHTS T	4				4	72	5	77		13		90	
COTE ST LUC C	20	4	781		805	9,167	59	9,226	250	137		9,513	
DELSON T	25	4	6		35	431	13	444	4	3		451	
DEUX MONTAGNES C	40	1	16	1	58	736	74	810		49	45	904	
DOLLARD DES ORMEAUX T	417	86	461		964	10,019	22	10,041		636	492	11,169	
DORVAL T	25		16	2	43	480	33	513	55	53		521	
DORVAL C	31	8	150		189	1,582	75	1,657	6,175	1,589	100	9,521	
GREENFIELD PARK T	21	12	268		301	2,681	74	2,755		292	235	3,282	
HAMPSTEAD T	12	34			46	1,090	64	1,154				1,154	
ILE DORVAL T													
ILE PERROT T	12	2	12		26	211	51	262		218		480	
JACQUES CARTIER C	384	98	1,537	34	2,053	18,811	830	19,641	777	1,246	1,685	23,349	
KIRKLAND T	92		72		164	2,129		2,129	8,000	275		10,404	
LACHINE C	13		452	5	470	3,048	203	3,251	3,372	1,212	184	8,119	
LAFLECHE C	47	55	96	19	217	1,852	233	2,085	39	299		2,423	
LA PRAIRIE T	48	76	32	1	107	1,130	48	1,178	133	104	5,346	6,761	
LA SALLE C	5	1,130	1,483	1	2,619	20,879	66	20,945	2,578	1,891	480	25,894	

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES
1968

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institu- tionnelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
LAVAL /VILLE DE/, C	639	285	1,250	2	2,176	25,027	1,579	26,606	1,981	4,302	11,458	44,347	
LE MOYNE T	1	1	15		17	137	66	203	17	111		331	
LERY T	8				8	98	67	165				165	
LONGUEUIL C	3	2	483	2	490	5,835	131	5,966	22	1,840	545	8,373	
MONTREAL C	130	320	7,316	93	7,859	57,355	2,123	59,478	23,052	38,312	34,062	154,704	
MONTREAL EAST T						5	45	50	5,502	59	15	5,526	
MONTREAL NORD C	69	347	2,439	43	2,898	21,659	157	21,816	2,449	3,419	6,496	34,180	
MONTREAL WEST T		2			2	32	28	60		8		68	
MOUNT ROYAL T	1	2			3	92	68	160	388	465	80	1,093	
NOTRE DAME W	15	2		1	18	160	91	251	11	1		263	
NOTRE DAME ILE PERROT	5				5	49	36	85	10	27		122	
OUTREMONT C	1		65		66	610	168	778	10	65	228	1,081	
PIERREFONDS C	15	148	119		426	3,851	127	3,978		628	835	5,441	
PINCOURT T	4				4	113	25	138		31	19	97	
POINTE AUX TREMBLES C	66	34	343	3	446	2,937	35	2,972	24	534	5,800	9,330	
POINTE CLAIRE C	10	12			22	430	202	632	2,032	4,726	4,088	11,478	
POINTE DU MOULIN T													
PREVILLE T	35		115		150	1,257	21	1,278		35		1,313	
REPENTIGNY T	206	6	81		293	3,297	91	3,388	153	796	388	4,725	
ROSEMERE T	20			2	22	337	73	410		56	1,669	2,135	
ROXBORO T	6		5		11	113	25	138		122		260	
STE ANNE DE BELLEVUE T			46	5	51	419	39	458	3	14,931		15,396	
ST BRUNO MONTARVILLE T	297	9	64	8	378	4,430	35	4,465	27	150	60	4,702	
STE CATHERINE D ALEX P	27	6	12		45	526	16	542		135		577	
ST CONSTANT P	41	3	12	3	59	804	29	833	7	103	157	1,100	
ST EUSTACHE T	52	6	149	7	214	1,741	50	1,791	90	149	24	2,054	
STE GENEVIEVE T			56	4	60	435	11	446		11		457	
ST HUBERT T	200	6	98	8	272	2,700	155	2,855	243	129	4,917	8,144	
ST LAMBERT C	19	4	94		117	1,273	128	1,401	10	393	1	1,805	
ST LAURENT C	2	40	1,625	1	1,668	19,278	197	19,475	2,652	5,651	61	27,839	
ST LEONARD C	39	941	670		1,650	16,130	2	16,132	2,162	1,121	1,000	20,415	
ST MICHEL C		40	112		152	945	49	994	173	411	35	1,513	
ST PIERRE T			30		30	129	4	133	25	4		162	
ST RAPHAEL ILE BIZARD P	19	2	10		31	493	15	508		23		531	
STE THERESE C	52	6	183		241	2,574	112	2,686	210	266	801	3,963	
SENNEVILLE V	2				2	77	8	85		2		79	
TERRASSE VAUDREUIL W D	7				7	122		122				122	
VERDUN C	4		997	6	1,003	8,567	25	8,592	26	648	121	9,337	
WESTMOUNT C					4	1,253	392	1,645		124	574	2,343	
	4,123	4,217	23,645	311	32,296	291,310	8,725	300,035	71,614	77,271	110,214	559,134	
OTTAWA ONTARIO													
EASTVIEW C	2	4	2	7	15	112	91	203	307	8,348	3,012	11,870	
GLOUCESTER TWP	769	166	145	1	1,081	14,911	133	15,044	131	2,332	5,563	23,050	
NEPEAN TWP	506	162	392		1,060	13,106	153	13,259	781	1,097	7,235	22,372	
OTTAWA C	535	95	2,165	16	2,811	33,988	760	34,748	2,822	21,804	45,378	104,752	
ROCKCLIFFE PARK V	3				3	167	85	252	2	39		293	
	1,815	427	2,704	24	4,970	62,284	1,722	63,506	4,043	33,581	61,207	162,337	
QUEBEC QUEBEC													
BEAUPORT /VILLE DE/, C	46	18	58	10	132	1,117	66	1,183	161	144	4	1,492	
CHARLESBOURG C	288	24	430	37	779	9,152	346	9,498		230	5,741	15,469	
CHARLESBOURG OUEST M	6	4	21		31	270	3	273		15		288	
CHARNY T	14	8	34	6	62	554	27	581	50	81	4,000	4,712	
COURVILLE T	9	4			17	184	7	191				191	
GIFFARD C	13	10	154	5	182	1,426	66	1,492	14	116	18	1,540	
DUBERGER T	37	12	111	3	163	1,710	193	1,903	47	539		2,489	
LAUZON C	15	7	20	4	46	387	144	531	324	40	153	1,058	
LES SAULES T	94	5	34	11	144	1,616	56	1,672		294	40	2,306	
LEVIS C	28	8	191	8	235	2,284	176	2,460	299	988	1,398	5,145	
LORETTEVILLE C	93	44	112	4	253	2,452	181	2,633	65	262	76	3,036	
MONTMORENCY T		1		2	3	25	46	71		39		110	
NEUFCHATEL T	62	12	80		154	1,470	129	1,599	8	171	3,805	5,583	
L ANCIENNE DE LORETTE T	58	2	12	6	78	956	28	984		68	2,975	4,027	
ORSAINVILLE V	126	18	84	3	231	2,735	116	2,851		4	620	3,475	
QUEBEC /VILLE DE/, C	6	19	611	91	727	5,365	526	5,891	1,496	5,966	10,183	23,536	
ST DAVID T	20	2	5		27	387	24	411		50		461	
ST EMILE V	4				4	58		58		14		72	
ST FELIX DU CAP ROUSE P	41		6	1	48	693	33	726		13		739	
ST FOY C	150	135	1,437	18	1,740	18,984	466	19,450	2,039	3,119	4,034	28,542	
ST ROMUALD D ETCHENIN C													
STE THERESE LISIEUX WD													
SILLERY C	5				5	212	156	368		105		473	
VANIER T	1	1	150	12	164	853	125	978	101	317	52	1,448	
VILLENEUVE T	32	4	82		118	1,222	39	1,261	1	202		1,464	
	1,148	338	3,636	221	5,343	54,112	2,953	57,065	4,605	12,777	33,099	107,566	
REGINA SASKATCHEWAN	658	142	956	3	1,769	21,755	968	22,723	1,317	5,637	8,648	38,325	
SAINT JOHN NEW BRUNSWICK													
ROTHESAY T	10				10	199	16	215		17		232	
SAINT JOHN C	138	32	175	20	365	4,494	838	5,332	3,011	3,196	8,528	20,267	
	148	32	175	20	375	4,693	854	5,547	3,011	3,213	8,528	20,299	
ST JOHNS NEWFOUNDLAND	361	239	514	45	1,159	17,954	710	18,664	1,284	5,550	2,446	27,944	

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS

17

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

1968

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
SASKATOON SASKATCHEWAN	987	301	1,373	22	2,683	27,350	1,185	28,535	2,034	12,870	8,737	52,176	
SUDBURY ONTARIO													
BLEZARD TWP	45	3	5		53	708	58	766	35	44	892	1,737	
CHELMSFORD T	94	18	8	2	122	1,328	30	1,358		54	428	1,840	
CONISTON T	25			2	27	429	45	474		32	1,862	2,368	
COPPER CLIFF	5				5	89		89				89	
NEELON GARRSON TWP	41	10	36	2	89	1,105	33	1,138	90	52	664	1,744	
RAYSIDE TWP	49				49	701	28	729		21	406	1,156	
SUDBURY C	361	44	258	1	664	9,088	543	9,631	570	4,629	9,116	23,946	
WATERS TWP	15				15	158	7	165	85	95	15	360	
	635	75	307	7	1,024	13,606	744	14,350	780	4,927	13,383	33,440	
TORONTO ONTARIO													
AJAX T	298				298	3,981	58	4,039	693	77	1,013	5,822	
ETOBICOKE BOROUGH	413	114	2,037	22	2,586	43,083	557	43,640	22,140	12,274	21,530	99,584	
MARKHAM V	171	18	56		245	3,900	18	3,918	1,995	495	1,645	8,053	
MARKHAM TWP	262	2	368		632	10,427	109	10,536	1,616	1,086	2,678	15,316	
MILTON T	7		63		70	625	14	639	47	23		709	
MISSISSAUGA T	1,010	924	4,076		6,010	72,510	553	73,063	10,415	7,016	19,915	110,409	
OKAVILLE T	329	4	769	3	1,105	13,040	292	13,332	6,050	743	2,288	22,413	
PICKERING V	42				42	908	10	918	200	62		1,180	
PICKERING TWP	103	2	1		107	2,183	209	2,392	523	562	3,388	6,865	
PORT CREDIT T	4		321	1	326	3,048	17	3,065	64	277		3,406	
RICHMOND HILL T	30	5	54		89	1,312	99	1,411	770	583	227	2,391	
SCARBOROUGH BOROUGH	1,898	218	6,347		8,463	95,180	80	95,260	13,791	5,332	18,960	133,343	
STOUFFVILLE V	177		1		178	2,558	42	2,600	222	126	152	3,100	
STREETSVILLE V	39	1	52	3	95	1,022	8	1,030	6	4	731	1,771	
TORONTO C	61	66	5,235	67	5,429	70,432	4,946	75,378	12,865	73,490	70,446	232,179	
VAUGHAN TWP	104		1		105	2,913	123	3,036	2,148	2,095	3,244	10,523	
WOODBRIDGE V	10		4		14	272	9	281	42	82	280	585	
YORK BOROUGH	61	8	1,455	3	1,527	13,030	502	13,532	2,670	2,257	6,376	24,835	
YORK EAST BOROUGH	45	16	625		686	11,131	142	11,273	883	3,602	783	16,541	
YORK NORTH BOROUGH	1,014	654	11,905	1	13,574	144,481	1,138	145,619	21,520	28,580	59,737	255,456	
	6,078	2,032	33,370	101	41,581	496,036	8,926	504,962	98,660	138,766	13,393	955,781	
VANCOUVER BRITISH COLUMBIA													
BURNABY D	421	149	1,985	5	2,560	25,798	722	26,520	5,098	10,035	4,384	46,337	
COQUITLAM D	391	26	638	1	1,056	12,562	368	12,930	65	797	2,657	16,449	
DELTA D	1,441	62	60	2	1,565	22,789	132	22,921	588	759	1,660	25,328	
NEW WESTMINSTER C	13		1,042	4	1,059	7,968	88	8,056	711	2,776	786	12,329	
NORTH VANCOUVER C	67	10	563		640	5,545	210	5,755	1,175	1,363	15	8,308	
NORTH VANCOUVER D	475	1	493	1	970	14,487	445	14,932	1,084	1,048	593	17,557	
PORT COQUITLAM C	322	68	147	3	540	7,076	136	7,212	128	387	435	8,162	
PORT MOODY C	128	3	134		265	3,715	71	3,786	17	192	83	4,178	
RICHMOND TWP	438	70	362	5	875	10,632	400	11,032	19,689	5,708	333	36,762	
SURREY D	878	91	583	17	1,569	20,097	815	20,912	842	2,580	7,765	32,399	
VANCOUVER C	501	41	5,443	85	6,070	57,521	1,909	59,430	11,417	25,311	9,031	105,189	
VANCOUVER WEST D	229	12	133		374	10,184	443	10,627	869	918	115	12,529	
WHITE ROCK C	124		23		147	2,249	141	2,390		79	219	2,588	
WOODHAVEN C P A	8	3			11	125	10	135	15	7		157	
	5,436	536	11,606	123	17,701	200,748	5,890	206,638	41,698	51,960	29,076	328,372	
VICTORIA BRITISH COLUMBIA													
CENTRAL SAANICH D	97	4			101	1,872	56	1,928	144	161		2,233	
ESQUIMALT D	13	22	88	4	127	1,419	109	1,528		59	233	1,820	
NORTH SAANICH D	53				53	1,080	44	1,124	30	22	1	1,177	
OAK BAY D	30		95		125	1,545	356	1,901		124	396	2,471	
SAANICH D	436	67	196	3	702	10,926	555	11,481	94	1,670	7,219	20,464	
SIDNEY T	121	28	76	2	227	2,755	48	2,803	1	21	43	2,868	
VICTORIA C	73	18	1,064	31	1,186	13,011	613	13,624	136	7,320	4,049	25,129	
VIEW ROYAL C P A	4	2			6	75	18	93	1	9	25	128	
	827	141	1,519	40	2,527	32,683	1,799	34,482	406	9,386	11,966	56,240	
WINDSOR ONTARIO													
ST CLAIR BEACH V	22				22	912	29	941		153		1,094	
SANDWICH SOUTH TWP	48				48	972	33	1,005	185	162		1,352	
SANDWICH WEST TWP	309	4	1	3	317	6,972	146	7,118	14	36	305	7,473	
TECUMSEH T	41	2		3	46	987	79	1,066		97		1,163	
WINDSOR C	550	16	948	20	1,532	22,929	1,914	24,843	5,880	6,242	24,413	61,378	
	970	20	949	26	1,965	32,772	2,201	34,973	6,079	6,690	24,718	72,460	
WINNIPEG MANITOBA	2,012	255	3,166	8	5,441	58,769	1,962	60,731	16,616	20,453	51,061	148,861	
	36355	10432	103608	1120	151515	1,660,687	47,468	1,708,155	294,943	513,923	761,473	3,278,694	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouves	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE													
METRU ST JOHNS	361	239	514	45	1,159	17,954	710	18,664	1,284	5,550	2,446	27,944	
BURIN T	33				33	317	37	354		58		412	
CARROVEAR T	17				17	125	15	140		2		142	
CHANNEL PORT AUX BASQ T	35				35	264	41	305	202	26		533	
CLARENVILLE T	10			2	12	103	11	114	500	57		671	
* CONNER BROOK C	52		2	5	59	905	292	1,197	144	1,045	1,606	3,992	
* DEER LAKE T	7				7	100	10	110	2	2		114	
ENGLEE T	2				2	11	10	21		1	15	37	
FOGJ T	1			1	2	6	1	7		9		16	
* FORTUNE T	29		1		30	307	48	355	10	42	350	757	
FRESHWATER T	1				1	10		10		4		14	
GLENWOOD T	5				5	41	13	54		4		58	
GRAND BANK T	32				32	239	53	292	29	83	4	408	
HARBOUR GRACE T	18				18	125	17	142		42		184	
* LAMN T	4			1	5	48	1	49				49	
PASADENA MIDLAND L G C	6				6	77	4	81				81	
RAMEA T	3				3	17		17				17	
STEPHENVILLE T													
WARANA T													
WESLEYVILLE T	4				4	25		25	8	12	80	125	
WINDSOR T	15	2			17	164	6	170		10	200	380	
	635	241	517	54	1,447	20,838	1,269	22,107	2,179	6,947	4,701	35,334	
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDOUARD													
* ALBERTON T	7				7	57	5	62		2		64	
* BORDEN T													
CHARLOTTETOWN C	42	6	40	40	128	1,230	26	1,256	423	564	795	3,038	
* GEORGETOWN T	1				1	2	1	3		3		6	
* KENSINGTON T	3				3	40	1	41		34		75	
* MURRAY HARBOUR V	1				1	15		15			10	25	
* MURRAY RIVER V	2				2	13	1	14				14	
SUMMERSIDE T	1	1	13		15	235	88	323	101	215	272	911	
	57	7	53	40	157	1,592	122	1,714	524	818	1,077	4,133	
NOVA SCOTIA NOUVELLE ECOSSE													
METRO HALIFAX	136	94	971	15	1,216	12,151	1,221	13,372	231	13,003	29,876	56,482	
ANNEPOST T	11	4	25	4	44	491	56	547	5	129	25	706	
* ANTIGNONISH T	1				1	15		15				15	
* ARGYLE M	10	6	48	2	66	722	22	744		592	705	2,046	
* BERTWICK T	22				22	246	1	247	62	13	4	326	
* BRIDGETOWN T	5				5	83	13	96	123	100	1	320	
* BRIDGEWATER T	3				3	35	1	36				38	
* CANSO T	14	10			24	331	5	336	291	44		671	
* CLARKS HARBOUR T										8		8	
DOMINION T	2				2	18		18				18	
GLACE BAY T	1				1	5		5				5	
HALIFAX CO	72	20	4	2	98	1,346	75	1,421		50		1,471	
* HANTS EAST M	578	169	334	37	1,118	12,537	518	13,055	1,417	1,162	2,557	18,191	
* HANTSPOUT T	76				76	577	86	663	45	79	311	1,098	
* KENTVILLE T	7				7	56		56	262		1	319	
* LIVERPOOL T	25				25	417	22	439	41	190	70	740	
* LUNenburg T	7		8		15	180	41	221	35	14	18	288	
* MAHONE BAY T													
* MIDDLETON T	2				2	25		25		6		31	
* MULGRAVE T	5		5	3	13	147	9	156	9	152	1	318	
NEW GLASGOW T										35		35	
NEW WATERFORD T	24		6	4	34	616	26	642	12	223	1,062	1,939	
NORTH SYDNEY T													
* OXFORD T	25				25	199		199		84		283	
* PARRSBORO T	2				2	25		25	21	7		53	
* PORT HAWKESBURY T	3			2	5	26	3	29				29	
* SHELBOURNE T	26	4	86	3	119	1,287	29	1,316	14	197		1,527	
* SPRINGHILL T	5				5	51	3	54		147		201	
* STELLARTON T	5				5	41	16	57		21		78	
* STEWACKE T													
SYDNEY C	3				3	33		33	1	64		98	
SYDNEY MINES T	88		93	3	184	2,227	61	2,288	243	3,820	857	7,208	
* TRENTON T													
TRURO T	10			1	11	124	8	132		23		155	
* VICTORIA M	38	3	18	5	64	897	58	955	1,558	173	27	2,713	
* WESTVILLE T	12			1	13	90		90		24		114	
* WINDSOR T	5				5	53	33	86		5	15	106	
* WOLFVILLE T			41		56	635	46	681	15	4	4,238	4,938	
* YARMOUTH T	5			9	14	83	42	125	198	329	49	701	
* YARMOUTH D	46				46	306	26	332		2		363	
	1,289	310	1,639	91	3,329	36,075	2,421	38,496	4,625	20,674	39,817	103,512	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK													
METRO SAINT JOHN	148	32	175	20	375	4,693	854	5,547	3,011	3,213	8,528	20,299	
BATHURST C	89	2	29	11	131	1,798	126	1,924	92	628	8,432	11,076	
CAMPBELLTON C	14	6	119	18	157	1,895	183	2,078	603	521	40	3,242	
* CHATHAM T	9				9	150	22	172		11		187	
* DALHOUSIE T	27	2			29	398	80	478		103		581	
DICPPLE T													
EDMUNDSTON C	25	2	41	6	74	862	44	906	5	140	10	1,061	
FREDERICTON C	144	11	153	22	330	3,563	252	3,815	515	1,752	525	6,607	
* GRAND FALLS T	10		3		13	143	10	153		175		328	
* HARTLAND T						1		1				1	
* LEWISVILLE V			12		12	70		70				70	
* MARYSVILLE T	20		6	1	27	265	18	283	7	13		303	
* MILLTOWN T													
MONCTON C	119	36	535	33	723	6,726	380	7,106	1,550	4,057	4,447	17,160	
* NEWCASTLE T	22	2	20		44	483	25	508	56	112		676	
OROMOCTO T	14	2			16	276	2	278		140		418	
* PERTH-ANDOVER V (1)	6				6	77	2	79		7		86	
* PUKE ELGIN V						1		1				1	
* SACKVILLE T	9		30	3	42	368	31	399	20	33	1,243	1,595	
* ST LEONARD T	3				3	21	12	33		14	2	49	
* ST STEPHEN T	8		5		13	174	22	196		43	49	288	
* SHEDIAK T	13			1	14	167	34	201		133	3,586	3,720	
* SHIPPEGAN T	8				8	100		100	1,300	181	3,000	4,581	
* SUNBURY M	46			3	49	679	36	715		175		890	
* SUSSEX T	13			2	15	199	10	209	257	59	170	595	
* WOODSTOCK T	25		12		37	380	9	389		146	120	655	
	772	95	1,140	120	2,127	23,489	2,152	25,641	7,470	11,656	30,152	74,869	
GASPE RIVE SUD													
* AMQUI T	6	4	5	10	26	189	36	225	378	154	4,086	4,943	
* CABANO V							25	25	21		2,198	2,244	
* CAP CHAT T													
* CAUSAPSCAL T	6	2			8	60	24	84	11	57		152	
* MATANE J	49	14	66	9	138	1,327	111	1,438	235	473	5,559	7,705	
* MONT JOLI C	13		25	5	43	399	66	465	28	184	4,041	4,718	
* MONTMAGNY C	40	2	23	30	95	782	115	897	103	454	140	1,594	
* NEW RICHMOND TWP	16			5	21	274	23	297	525	14	248	1,384	
* PASPERBAC V													
* PRICE V													
* RIMOUSKI C	94	72	98	19	283	3,389	367	3,756	862	3,191	6,825	14,534	
* RIMOUSKI EST V	12				12	162	14	176		65		241	
* RIVIERE DU LOUP C	34	2	101		137	1,390	77	1,467	46	331		1,844	
* ST FABIEN P	9		1		10	41	6	47	22	14		83	
* ST JEROME DE MATANE P	7	2			9	83	4	87	1			88	
* STE ROSE DU DEGELE P	3		2		5	40	3	43		10		53	
* TROIS PISTOLES T	21	4	2		27	506	21	527	6	25		558	
	310	102	399	78	889	8,642	892	9,534	2,238	4,972	23,097	39,341	
SAGUENAY LAC ST JEAN													
ALMA C	45	6	81	4	136	1,206	78	1,284	52	467	860	2,563	
* ARVIDA C	41	2	36	2	81	861	130	991	1,633	219	27	2,870	
* BAGOTVILLE T	3	2	20	1	26	235	35	270	2		2	274	
* CHICOUTIMI C	113	24	172	33	342	2,986	126	3,112	2	3,356	955	7,425	
* CHICOUTIMI NORD C	60	11	68	7	146	1,433	87	1,520	6	89	4,125	5,740	
* CHICOUTIMI P	16	2			18	183	6	189	24	354	52	619	
* DOLBEAU T	17		17	9	43	432	58	490	96	45		631	
* JONQUIERE C	33	4	42	3	82	848	140	988	1	433	270	1,592	
* KENOGAMI C	16		9	5	30	373	80	453		163	586	1,202	
* MISTASSINI T	3				3	40	10	50		53	5	108	
* NORMANDIN V	4		4		8	51	1	52		50		102	
* PORT ALFRED T	4	2	3	1	10	107	10	117	180	12		309	
* RIVIERE DU MOULIN T	2		16	2	20	176	11	187		2		189	
* ROBERVAL C	19			1	20	245	69	314	7	134	511	966	
* ST DOMINGUE JONQUIERE P	5	4	6		15	124	20	144	19	14	24	201	
* ST FELICIAN T	8	2	4	2	16	149	30	179		34	326	539	
* ST JEAN EUDES V	6	1		1	8	92	43	135		9		144	
* ST JEAN VIAVNEY V	24				24	292	1	293	5	5	292	595	
	418	50	478	71	1,027	9,833	935	10,768	2,027	5,439	8,035	26,269	
QUEBEC													
* BEAUCVILLE EST T	10	6			16	213	18	231	7	156	10	404	
* BEAUPRE V	8	2			10	107	41	148	225	9		382	
* CLERMONT T	7	3		1	11	123	42	165	2,428	40		2,633	
* DONNAcona T	17		8	2	27	259	15	274	1	31	3,062	3,368	
* N. D. DES LAURENTIDES P													
* STE ANNE DE BEAUPRE V													
* ST ETIENNE M	8				8	51	18	69				69	
* ST FRANCOIS RIVIERE SUD M													
* ST GEORGES T	31	2	12	3	48	486	22	508	6	738	432	1,684	
* ST GEORGES OUEST T	26	2	26	2	56	607		607		31	400	1,038	
* ST JOSEPH V	2				2	28		28				28	
* STE MARIE T	28				28	375	37	412	244	44		700	
* ST RAYMOND T	5	2	6		13	143	29	172	40	27		239	
METRO QUEBEC	1,148	338	3,636	221	5,343	54,112	2,953	57,065	4,605	12,777	33,099	107,566	
	1,290	355	3,688	229	5,562	56,504	3,175	59,679	7,556	13,853	37,003	118,091	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings Maisons simples	Double dwellings Maisons doubles	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	New residential Domiciliaires neuves	Repair residential Réparations domiciliaires	Residential Total Domiciliaires	Industrial Industrielles	Commercial Commerciales	Institutional and government Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
* PIERREVILLE V	4			1	5	59	20	79	7	13		99	
* RICHELIEU V	6	4			10	124		124		28		152	
* RIGAUD T	6	2			8	129	4	133				133	
* STE ADELE M	49	2		3	54	678	83	761				819	
(STE AGATHE DES MONTS T	11	2			13	214		214	75	58		490	
* STE ANNE DE VAENNES P	71				11	160	30	190	7,787	42	159	7,985	
ST-ANTOINE T	11			6	17	807	18	825	3	15		869	
* ST AUGUSTIN P	23	3	2	2	30	203	5	208	3	41		260	
* ST CESAIRE V	3		7	1	11	116	28	144	31	15	2	192	
* ST CHARLES BORROMEE P	22	5	77	6	110	792	44	836	10	63	32	941	
* ST EUSTACHE P	77	14			95	1,031	70	1,101	5	82		1,188	
* ST FELIX DE VALOIS V	13				13	104		104	32	18		154	
ST LUC T	42	4	7	1	54	524	15	539	12	9		560	
ST HYACINTHE C	22	5	38	5	70	748	150	898				2,589	
ST JEAN C	49	2	42	6	99	1,089	153	1,242	691	646	454	2,392	
ST JEROME C	70	20	64	20	174	1,657	107	1,764	2,756	584	4,089	9,193	
* ST JERUSALEM D ARGENT P	18				18	207	9	216		8		224	
* ST JOSEPH DE ST HYAC T	2	2			4	66	56	122		20		142	
* STE MARTINE P	2				2	26		26				50	
* ST MATHIAS P	12	1			13	116	32	148	10	14	24	172	
* ST ROCH DE L ACHIGAN P													
* STE ROSALIE V	32				32	398	22	420		16	32	468	
* ST SAUVER DES MONTS V	14	1			15	152	22	174		2	10	186	
* ST SULPICE P	5				5	52	7	59	31	3	17	110	
* STE THERESE DE BLAIN P	109	20	20		149	1,630	19	1,649		93	230	1,972	
* STE THERESE DUEST W O	107	14	259		380	3,711	50	3,761	511	307		4,579	
* ST THOMAS P	19				19	52	3	55		3		58	
* ST THOMAS DE JOLLETTE P	8				8	91	4	95				95	
SOREL C	51	18	107	9	195	2,042	122	2,164	106	474	10,700	13,464	
* TERREBONNE T	57	66	62	2	187	2,287	34	2,321	70	322	2,700	5,613	
TRACY T	52	6	17	2	87	1,247	329	1,576	8,553	141		10,270	
VALLEYFIELD C	76	11	63	21	171	1,511	103	1,614	2,198	576	842	5,230	
* VAENNES V	3	1	6		10	88	14	102		2		104	
* VERCHERES V	4		7		11	146	24	170		2		172	
DUTQUAIS	1,654	255	920	140	2,969	31,521	2,785	34,306	26,147	5,832	47,211	113,496	
* HULL WEST TWP	36	1	3	1	41	505	34	539	3	103		645	
* MANIWAKI T	32	6	1	3	42	502	55	557		160	3,000	3,717	
* MONTEBELLO V	1				1	12		12		85		97	
* STE CECILE WASHAM M	14				14	105	2	107		9		116	
* SHAWVILLE V	19			2	21	342		342	10	72	1,500	1,924	
* THURSO T	5				5	57	10	67		78		145	
METRO HULL	502	101	535	53	1,191	12,130	495	12,625	1,306	2,691	5,910	22,532	
ABITIBI TEMISCAMINGUE	609	108	539	59	1,315	13,653	596	14,249	1,319	3,198	10,410	29,176	
* AMOS T	15	1	31	8	55	490	37	527	45	118		590	
* BARRAUTE V	6				6	57	4	61				61	
* BOURLAMAQUE T						1	9	10				10	
* CADILLAC T													
* CHAPUIS T	3	4			7	43	11	54	3	1		58	
* CHIROUGAMAU T	4	2	4	3	13	81	2	83		108		191	
* DUPARQUET V													
* LA SARRE T	26	12	9	8	55	517	124	641	5	199		845	
* MALARTIC T	1				1	11	6	17				13	
NORANDA C	2	4			6	86	16	102	83	305		400	
* ROUYN C	13	12	7	10	42	366	203	569	9	386	18	982	
* SEVENETERRE T	12				12	149	25	174	70	211		455	
* TEMISCAMING T													
VAL D OR T	13	1	6	3	23	311	53	364	351	1,593	6	2,314	
* VILLE MARIE T	14	1			15	188	50	238		9		247	
COTE NORD NOUVEAU QUERE	109	37	57	32	235	2,301	547	2,848	566	2,943	93	6,450	
* BAIE COMEAU T	15		29		44	477	53	530	94,002	31	48	94,511	
* ESCUMINS W O	4				4	34		34			45	79	
* FORESTVILLE T	4		1	1	6	73	9	82	30	127	2	241	
* GAGNON T													
HAUTERIVE T	55	42			107	1,547	60	1,607	4	260		1,971	
* PORT CARTIER T	9	2		2	13	156	45	201	13	63	35	312	
* SCHEFFERVILLE T						4	5	9				9	
* SEPT ILES C	58	16	24	14	112	1,494	110	1,604	4,099	1,012	85	6,800	
* TADOUSSAC V													
	155	60	54	17	286	3,785	282	4,067	98,148	1,493	215	103,923	
	9,848	5,374	31,234	1,145	47,601	446,048	20,818	466,866	714,042	121,038	264,585	1,066,531	
ONTARIO													
EASTERN													
* ADMASTON TWP	13				13	103	2	105				105	
* ALEXANDRIA T	35	1	12	2	50	417	26	443		47	18	508	
* ALICE AND FRASER TWP	18				18	243		243		42	68	353	
* ALMONTE T	21		16		37	418	24	442	1	45		488	
* ARNPRIOR T	11		30	1	42	475	42	517	273	190	478	1,458	
* ATHENS V	7				7	121	3	124			252	376	
* AUGUSTA TWP	24			1	25	345	42	387	148	11	216	762	
* BAGOT AND BLYFIELD TWP	39				39	108		108				108	
* BARRIE TWP	82				82	230		230	18	3		251	
* BASTARD BURGESS S TWP	25				25	139	18	157	6	6		169	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institu- tionnelles et gouver- nementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
* BECKWITH TWP	34		1		35	262	62	324	1	21		346	
* BRESIDE V	1				1	25	4	29				29	
* BROCKVILLE C	77				77	1,264	168	1,432	1,707	447	746	4,332	
* CARDINAL V													
* CARLETON PLACE T	9			8	17	237	39	276		34	19	329	
* CASSELMAN V	5				5	69		69	10	23	221	323	
* CHALK RIVER V	3				3	23	5	28		1		29	
* CHESTERTOWN V	2		4		6	91	3	94			71	165	
* CORNWALL C	196	18	145		359	4,035	259	4,294	332	5,529	1,836	11,391	
* CORNWALL TWP													
* CROSBY S TWP	18				18	90	10	100		34		134	
* DEEP RIVER T	18				18	365	72	437	1	20	516	974	
* EDWARDSBURGH TWP	20	2		1	23	246	18	264	20	5		289	
* EGANVILLE V	4				4	36	5	41	116		475	632	
* ELIZABETHTOWN TWP	40			3	43	550	26	576	8	283		967	
* ELSLEY SOUTH TWP	25				25	198	4	202	3	2		204	
* ESCOTT FRONT TWP	14				14	112	1	113		5		121	
* FINCH TWP	4				4	44	10	54		9	18	81	
* FITZROY TWP	26				26	214	2	216	7	26	13	262	
* GANANODQUE T	9			4	13	152	64	216	56	16	687	975	
* GOULBURN TWP	101				101	1,342		1,342	8		121	1,471	
* GRATTAN TWP	7				7	37	6	43		21		64	
* HAGARTY AND RICHARD TWP													
* HAWKESBURY T	19	2		2	23	325	75	400	1,166	743	384	2,593	
* HAWKESBURY EAST TWP	2				2	22		22				22	
* HUNTINGDON TWP	11			1	12	76	10	86		2		88	
* HUNTLEY TWP	40				40	759	12	771	20	18	17	826	
* IROQUOIS V	6				6	91		91	14			105	
* KEMPTVILLE T	26		10		36	506	7	513	140	326		979	
* KINGSTON C	65	15	273	28	381	4,273	288	4,561	933	1,069	8,861	15,424	
* KINGSTON TWP	228			3	231	4,332	40	4,372	66	162	914	5,514	
* KITLEY TWP	6		1		7	73	8	81		50		131	
* LANARK TWP	11				11	17	7	24			18	42	
* LEEDS ETC FRONT TWP	43				43	386	7	393	32	160	30	615	
* LEEDS ETC REAR TWP	34	1		1	36	189	1	190	20	7	10	227	
* LOCHIEL TWP	8			1	9	87	1	88				88	
* LOUGHBOROUGH TWP	41				41	298	22	320	4	13	1	338	
* MARLBOROUGH TWP	10				10	140		140				140	
* MAXVILLE V	2				2	29		29		1	159	189	
* MCNAB TWP	21				21	164	11	175		27		202	
* MONTAGUE TWP	16				16	161	7	168	24	20		212	
* MORRISBURG V	11		1		12	205	8	213	63	17	2	295	
* OLDEN TWP	10				10	25		25		3		28	
* OSO TWP	76			1	77	1,159	17	1,176	65	27	506	1,774	
* OSO TWP	17		1		18	86	5	91	1	16	50	158	
* PAKENHAM TWP													
* PEMBROKE T	14		15		29	323	71	394	80	207	2,122	2,803	
* PERTH T	13		3	2	18	184	17	201	50	13	53	317	
* PETAWAWA TWP	21				21	239	18	257		157		414	
* PETAWAWA V	4				4	62		62				62	
* PITTSBURGH TWP	25				25	348	14	362		11	378	751	
* PORTLAND TWP	29			1	30	240	11	251	5	33	32	321	
* PRESCOTT T	6				6	8	18	103		33		136	
* RADCLIFFE TWP	12				12	38	6	44	10	9		63	
* RAMSAY TWP	25			2	27	219	5	224			6	230	
* RENFREW T	23	4		7	34	344	30	374	100	126	87	587	
* RICHMOND V	125	2		1	128	2,084	10	2,094		1	455	2,550	
* ROCKLAND T	17				17	235	6	241	20	89	608	958	
* ROLPH BUC WYL MCKAY TWP	24				24	256	32	288		4	79	371	
* ROXBOROUGH TWP	5	2			7	57	4	61		10	359	430	
* SMITHS FALLS T	6				6	96	23	119	589	48		756	
* STAFFORD TWP	23	2			25	220	16	236		29		265	
* STORRINGTON TWP	27				27	200	19	219	18	3		240	
* VANKLEEK HILL T	4				4	54	8	62	1	18	423	504	
* WILLIAMSBURG TWP	5				5	56	18	74		11		95	
* WINCHESTER V	7				7	123	20	143		100		243	
* YONGE AND ESCOTT TWP	14				14	58	3	61				61	
METRO OTTAWA	1,815	427	2,704	24	4,970	62,284	1,222	63,506	4,043	33,581	61,207	162,337	
	3,835	476	3,216	94	7,621	93,199	3,012	96,211	10,179	43,964	82,516	232,870	
LAKE ONTARIO													
* ANSON HINDOV ETC TWP	79				79	440	70	510		154		664	
* ASPHODEL TWP	18		1		19	71	17	88	3	1		92	
* BANCROFT V	5		2		7	90	10	100		83		183	
* BATH V	5				5	82	6	88		31		119	
* BELLEVILLE C	134	10	181	5	330	3,967	110	4,077	457	500	1,450	6,484	
* BELMONT AND METHUEN TWP	59				69	230	17	247	3	8		258	
* BICROFT I D						7	18	25				25	
* BOBCAYGEON T	30				30	337	10	347	24	55		426	
* BOWMANVILLE T	32		6	1	39	572	33	605	183	301	35	1,124	
* BRIGHTON V	5		12		17	381	6	387		3		390	
* BRIGHTON TWP	22				22	274	24	298	1		4	303	
* CAMDEY EAST TWP	14			1	15	69	4	73	192		4	269	
* CAMPRELLFORD T	9				9	139	7	146		75	1,190	1,411	
* CARTWRIGHT TWP	20				20	285	40	325	67	55	35	482	
* CAVAN TWP	22				22	345	26	371	38	122		531	
* CORDOUB T	52		8	2	72	1,068	26	1,094	847	319	1,659	3,919	
* COLBORNE V	14	2			16	216	7	223		8	156	387	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutions et gouvernements	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
* CRAMAHE TWP	12				12	80	3	83				83	
DARLINGTON TWP	41				41	984	84	1,068	360	18	128	1,575	
* DESERONTO T	2				2	23	2	25			223	250	
* DOURO TWP	26			1	27	343	5	348		12	118	477	
* DUMMER TWP	25			1	26	115	7	122		5		127	
* DUNGANNON TWP	8				8	61	4	65		20		85	
* DYSART ET AL TWP	182				182	816	113	929	22	130	40	1,171	
* ELDON TWP	23			1	24	120	32	152	8	26		186	
* ELZEVR TWP	10				10	74	13	87				87	
* ERNESTOWN TWP													
* FARADAY TWP	36				36	142	18	160	3	14		177	
* FENCLON FALLS V	9			3	12	125	16	141		25		166	
* FRANKFORD V	12	2			14	195	7	202		61		263	
* FREDERICKSBURGH N TWP	35				35	450	10	460	49		97	506	
* HALLLOWEL TWP	16				16	155	7	162	5	18		185	
* HAMILTON TWP	118	4	9		131	1,526	32	1,558	150	47		1,755	
* HARVEY TWP	129			1	130	564	60	624		18	2	544	
* HAVELOCK V													
* HOPE TWP	17				17	274		274	13	12		299	
* LIMERICK TWP	9				9	31	8	39	2			41	
LINDSAY T	54	14	41	1	110	1,495	56	1,551	382	92	26	2,051	
* LUTTERWORTH TWP	56	2		2	60	206	15	221		40		261	
* MADOC V	5			5	10	105	28	133	16	8	34	191	
* MARIPOSA TWP	40			2	42	415	15	430	65			495	
* MARORA T	5			2	7	62		62		1		63	
* MONAGHAN NORTH TWP	45			1	46	536	12	548	8	21	9	339	
* MURRAY TWP	4			1	5	81	29	110		36		575	
* NAPANEE T	4				4	203	7	210		36		531	
* NEWCASTLE V	15				15	203	7	210		36		531	
* NORWOOD V	13	2			15	700	16	716	7	1		218	
* OTTAWA TWP	37				37	420	41	461	24	60	14	559	
* PERCY TWP	13				13	128	24	152	32	8		192	
PETERBOROUGH C	193	94	564	38	889	10,403	545	10,948	1,894	2,926	2,288	18,356	
* PICTON T	3				3	56	45	101		103	631	835	
* PORT HOPE T	19		4		23	340	19	359	570	56	1,249	2,234	
* RICHMOND TWP	18			3	21	266	3	269	23		8	300	
* SHEFFIELD TWP	9				9	18	13	31		5		36	
* SHERBORNE ETC TWP	55				55	138	6	144		6		150	
* SIDVEY TWP	85				85	1,081	48	1,129	86	10	819	2,344	
* SMITH TWP	128		4	5	137	1,678	136	1,814	19	48	12	1,893	
* SOMERVILLE TWP	27				27	139	18	157		3		160	
* STANHOPE TWP	49				49	200	27	227	23	24		274	
* STIRLING V	6				6	94	9	103	15	81	19	218	
* THURLOW TWP	29				29	595	42	637	135	8	150	930	
* TRENTON T	90	2	13	3	108	1,441	103	1,544	2,419	223	526	4,712	
* TUDOR AND CASHEL TWP	24				24	55	3	58		1	1	60	
* TWEED V													
* TYENDINAGA TWP	7			2	9	109	5	114		4		128	
* VERULAM TWP	30				30	174	44	218		10		243	
* WELLINGTON V	1				1	8		8		25		8	
* WOLLASTON TWP	18				18	46	12	58	2	4		64	
* WOODVILLE V													
METROPOLITAN	2,351	132	845	82	3,410	35,535	2,184	37,719	8,278	5,929	11,406	63,332	
* ACTON T	62		39		101	1,276	19	1,295	8	1	388	1,592	
* ALBION TWP	94			1	95	2,077	14	2,091		9	253	2,362	
AURORA T	80	14	82		176	2,021	41	2,062	136	402	18	2,518	
* BEAVERTON V	15				15	159	2	161		5		166	
* BOLTON V	17		16		33	408	19	427	715	70		1,212	
* BRAMPTON T	131	6	158	3	298	3,348	283	3,631	833	3,461	7,506	15,431	
* BROCK TWP	30				30	422	27	449	40	9		498	
* CANNINGTON V	6				6	100	4	104	33	9		146	
* CHINGJACOUSY TWP	902	676	152		1,730	26,243	69	26,312	2,145	1,110	2,412	31,379	
* ESQUETING TWP	159	1	2	2	164	3,229	80	3,309	294	236	249	4,088	
* GEORGETOWN T	510	3	106	1	620	9,563	50	9,613	224	558	229	10,524	
* GEORGINA TWP	100			1	101	1,361	154	1,515	10	24	2	1,551	
* GWILLIMBURY EAST TWP	150		27	5	182	3,563	50	3,613	105	124	920	4,762	
* GWILLIMBURY NORTH TWP	138	8		13	159	1,821	381	2,202	7	204	434	2,847	
* KING TWP	109	3	3		115	2,878	98	2,976	139	282	476	3,873	
* NASSAGAMEYA TWP	45	2			47	895	11	906	2	1	36	945	
* NEWMARKET T	231		1		232	3,570	31	3,601	28	77	172	3,878	
OSHAWA C	299	262	122	1	684	8,641	487	9,128	956	2,676	6,503	19,263	
* PORT PERRY V	17				17	304	22	326		14		340	
* RAMA TWP	54	2			56	232	9	241		3		244	
* REACH TWP	29		2		31	528	50	578	71	90		689	
* SCOTT TWP	49				49	687	28	715				715	
* SCUGOG TWP	15				15	147	6	153	22			175	
* SUTTON V	13	1	6	2	22	258	52	310	8	218		536	
* UXBRIDGE T	17	2	40	3	62	572	21	593		80	83	756	
* UXBRIDGE TWP	66	1		1	68	1,439	47	1,486	39	22	184	1,731	
* WHITBY T (2)	97	15	146		258	3,156	134	3,290	660	377	933	5,260	
* WHITBY EAST TWP	23				23	485	49	534	50	7	300	891	
* WHITCHURCH TWP	72	3	1		76	1,855	190	2,045	82	273	7	2,407	
METRO TORONTO	6,078	2,032	33,370	101	41,581	496,036	8,926	504,962	98,660	138,766	213,393	955,781	
NIAGARA	9,608	3,031	34,273	134	47,046	577,274	11,354	588,628	105,226	149,108	234,498	1,077,460	
* BEAMSVILLE T	21	2	1	1	25	366	40	406	8	77	322	813	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES								Total
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales			
	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars			
* BERTIE TWP	129	4	9	2	144	2,364	203	2,567	209	326	364	3,466		
* BRANTFORD C	218	10	225		453	5,560	203	5,763	459	790	2,727	9,739		
* BRANTFORD TWP	31	2		1	34	702	68	770	453	186	218	1,527		
* BURFORD TWP	26		12	1	39	558		558	259	16		833		
* CALEDONIA T	18		42	1	61	589	16	605		42	3	550		
* CANBOROUGH TWP	7				7	93	8	101	30	25		156		
* CHIPPAWA V	29	4	76	2	111	1,124	23	1,147		51		1,198		
* CLINTON TWP	27				27	544	63	607	361	65	161	1,194		
* CROWLAND TWP	12				12	198	39	237	15	16		268		
* CRYSTAL BEACH T	4		1		5	57	16	73		21		94		
* DUMFRIES SOUTH TWP	36				36	676	28	704	71	32	14	821		
* DUNN TWP	8			1	9	122	13	135	36			171		
* DUNNVILLE T	21			2	23	432	24	456		35	347	838		
* FONTHILL V	11		1		12	231	19	250	2	15	310	577		
* FORT ERIE T	23	6	31	3	63	834	94	928	496	47	617	2,088		
* GAINSBOROUGH TWP	29				29	399	12	411	54	14		479		
* GRIMSBY T	14		7	3	24	290	35	325	28	49	278	580		
* GRIMSBY NORTH TWP	136				136	2,274	43	2,317	245	15	140	2,717		
* GRIMSBY SOUTH TWP	26		12		38	480	18	498	31	41		570		
* HAGERSVILLE V	9		10		19	225	40	265		8	30	303		
* HUMBERSTONE TWP	18				18	257	53	310	175	28	184	697		
* JARVIS V	11		1		12	179	2	181		9	10	200		
* LOUTH TWP	50				60	1,285	80	1,365	216	13	286	1,880		
* MOULTON TWP	37	4			41	440	30	470	94	33		597		
* NIAGARA T	10			3	13	191	69	260	15	67	146	488		
* NIAGARA FALLS C	335	48	58	8	449	6,963	392	7,355	570	3,906	4,188	16,019		
* NIAGARA TWP	78			1	79	1,701	142	1,843	237	148	6	2,234		
* OAKLAND TWP	5				5	96	14	110	28	13	1	152		
* ONEIDA TWP	20				20	322	2	324	260			584		
* ONONDAGA TWP	8				8	137		137	19	2	77	235		
* PARIS T	18				18	303	39	342	84	53	37	516		
* PELHAM TWP	53	2		4	59	1,201	76	1,277	153	49	160	1,539		
* PORT COLBORNE C	32		35	12	79	917	72	989	55	189	3,269	4,502		
* ST CATHARINES C	618	162	723	17	1,520	17,638	486	18,124	822	7,164	11,801	37,911		
* SENECA TWP	11			1	12	178	17	195	48			243		
* SHERBROOKE TWP	8				8	55	1	56	39	2		97		
* THOROLD T	29		6	5	40	576	38	614	91	191	635	1,531		
* THOROLD TWP	37	5	5	2	49	797	103	900	466	165	1,288	2,819		
* WAINFLEET TWP	38				38	575	78	653	80	34	504	1,271		
* WELLAND C	139	10	122	3	274	3,465	164	3,629	600	1,672	3,007	8,717		
* WILLOUGHBY TWP	7				7	179	26	205	7			212		
* METRO HAMILTON	1,890	56	3,143	6	5,095	54,960	3,005	57,965	8,657	17,550	42,594	126,766		
	4,297	315	4,520	79	9,211	110,533	5,894	116,427	15,473	33,159	73,724	238,783		
LAKE ERIE														
* AYLMER T	23		2		25	427	15	442	90	98	550	1,180		
* BAYHAM TWP	11				11	186	33	219	112	21		352		
* BEACHVILLE V	4				4	64	23	87	36		10	133		
* BELMONT V	8				8	135	12	147	7			176		
* BLEWHEIM TWP	16			3	19	309	39	348	12	8	207	575		
* CARADOC TWP	62		1	2	65	984	4	988	70	66	2	1,126		
* CHARLOTTVILLE TWP	48			2	50	642	147	789	203	31		1,023		
* DELAWARE TWP	8				8	178	14	192	16	6	181	395		
* DELHI T	29		19		48	661	35	696	25	62		783		
* DEREHAM TWP	30		2		32	599	16	615	145	13		773		
* DORCHESTER NORTH TWP	52			1	53	873	66	939	105	42	250	1,336		
* EMBRO V	6				6	73	4	77				78		
* HOUGHTON TWP														
* INGERSOLL T	34	2		1	37	575	50	625	3	12	1,935	2,575		
* LUCAN V														
* LOBO TWP	49		1	4	54	943	20	963	61	37	218	1,279		
* MALAHIDE TWP														
* MIDDLETON TWP	22				22	381	40	421	128	4	668	1,221		
* NEWBURY V	2				2	26		26		2		39		
* NISSOURI EAST TWP	13				13	129	9	138	10	6		159		
* NISSOURI WEST TWP	14				14	289	31	320	157	24	158	559		
* NORWICH V	8				8	133	5	138		69	45	252		
* NORWICH N TWP	10				10	174	10	184	57	7		248		
* NORWICH S TWP	12				12	225	20	245	19	2		266		
* OXFORD EAST TWP	13	2		1	16	210	8	218	26	15	120	379		
* OXFORD NORTH TWP	15			1	16	277	13	290	61		39	390		
* OXFORD WEST TWP	21				21	348	41	389		19	6	414		
* PARKHILL T	5				5	65	3	68	15		102	185		
* PORT BURWELL V	1			1	2	8	25	33		40	2	75		
* PORT DOVER T	20			1	21	312	35	347		10	25	382		
* PORT ROWAN V	10			1	11	102	15	117		3		120		
* RODNEY V	1				1	28	4	32		2	14	48		
* ST THOMAS C	107	32	89	2	230	2,550	143	2,693	340	333	2,484	5,850		
* SIMCOE T	52	54	49	3	158	1,977	67	2,044	48	193	16	2,301		
* SOUTHOLD TWP	8			3	11	155	22	177	189	71	16	453		
* SPRINGFIELD V	1			2	3	20		20	1			21		
* STRATHROY T	53	2	14		69	944	48	992	393	59	158	1,602		
* TILLSONBURG T	27				27	708	46	754	577	70	51	1,452		
* TOWNSEND TWP	21				21	399	35	434	662	21	90	1,207		
* VIENNA V				1	1	2	2	4		2		6		
* WALSINGHAM V TWP	8		1		9	184	42	226	219	15		460		

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
* WALSINGHAM S TWP	31		1		32	232	27	259	68	19	17	363	
* WARDSVILLE V	2				2	39		39		2	25	66	
* WEST LORNE V	5				5	69		69		7		76	
* WATERFORD T	10			1	11	175	16	191	6	14	157	368	
* WILLIAMS WEST TWP	3				3	75		75				75	
* WINDHAM TWP	13				13	325	96	421	540	35	370	1,366	
* WOODSTOCK C	97	6	32		135	1,705	257	1,962	1,159	159	872	4,152	
* YARMOUTH TWP	40				40	688	7	695	62	6	635	1,398	
* ZORRA EAST TWP	28				28	453	13	466	12	2	16	496	
* ZORRA WEST TWP	8			1	9	150	1	151	54	4	170	379	
METRO LONDON	1,140	169	1,985	43	3,337	30,358	827	31,185	3,505	12,962	16,247	63,899	
	2,201	257	2,196	74	4,738	50,564	2,390	52,954	9,212	14,998	25,842	102,606	
LAKE ST CLAIR													
* AMHERSTBURG T	28		20		48	807	41	848	280	106	10	1,244	
* ANDERDON TWP	22		22		44	622	2	624	352	174	274	1,424	
* BELLE RIVER V	37		7	4	48	754	39	793		78	72	943	
* BLEVENHEIM T	12				12	212	44	256		43	110	318	
* ROSANQUET TWP	58	4		1	63	537	99	636		18	40	704	
* BOTHWELL T	2				2	36	2	38	3		4	45	
* CHATHAM C	157	46	204	5	412	4,856	156	5,012	335	630	882	6,859	
* CHATHAM TWP	24		1	9	34	406	10	416		20		436	
* COLCHESTER SOUTH TWP.	7				7	153	45	198	5		3,162	3,365	
* DRESSDEN T	7	2			9	107	16	123		9		135	
* ENNISVILLE TWP	3				3	45		45	6			51	
* ESSEX T	15	2		2	19	353	63	416		151	184	751	
* GOSFIELD NORTH TWP	10				10	207	28	235		2	217	454	
* GOSFIELD SOUTH TWP	43		1		44	895	82	977	127	58	14	1,176	
* HARROW T	5			1	6	99	13	112		9	40	161	
* HARWICK TWP	53		1	1	55	685	40	725	104	184	26	1,339	
* HOWARD TWP	7				7	92	18	110	10			120	
* KINGSTOWN T	47				47	799	66	865	6	105		976	
* LEAMINGTON T	26		46	1	73	1,001	62	1,063	35	189	1	1,288	
* MAIDSTONE TWP	54			1	55	1,086	86	1,172	1,026	111	31	2,340	
* MOORE TWP	55	2			57	998	7	1,005	121	285	380	1,791	
* PEELE TWP	2				2	25	4	29			6	35	
* PETROLIA T	30		10	2	42	196	22	218	38	2	52	310	
* PLYMPTON TWP	10			2	12	426	25	451		2	8	461	
* POINT EDWARD V	19				19	132	6	138	68	35		241	
* RALEIGH TWP	10			3	13	337	30	367	10	11		388	
* RIDGETOWN T	11				11	215	17	232		168	71	471	
* SARVIA C	170		340	11	521	5,537	145	5,682	917	1,987	2,228	10,814	
* SARVIA TWP	27				27	615	76	691	318	1,395	1,499	3,703	
* SOMERS TWP	26				26	415	34	449	163	20	34	666	
* THAMESVILLE V													
* TILBURY T	12		8		20	238	37	275	36	69	101	481	
* TILBURY WEST TWP	2			1	3	40	7	47	16	25		88	
* WALLACEBURG T	21	8			29	448	67	515	700	205	25	1,445	
* WATERFORD V	11			1	12	175	14	189		7	62	258	
METRO WINDSOR	970	20	949	26	1,965	32,772	2,201	34,973	6,079	6,690	24,718	72,460	
	1,999	84	1,608	74	3,765	56,340	3,606	59,946	10,816	12,893	34,425	118,080	
UPPER GRAND RIVER													
* BRUSSELS V	2				2	35	2	37	14	15		66	
* CLINTON T	6				6	141	11	152	86	13	5	256	
* DOWNIE TWP	8			4	10	110	2	112	9	5	10	136	
* DRAYTON V	6				6	129		129	3			142	
* EASTHOPE NORTH TWP	10			1	11	160	2	162	5	38	5	210	
* EASTHOPE SOUTH TWP	7		4	2	13	170	14	184	10	6		200	
* ELLICE TWP	6			1	7	109	6	115	2	34	634	785	
* ELMA TWP													
* ELORA V	22		1		23	393	32	393	27	120	8	548	
* ERAMOSA TWP	27		3		30	484	42	526	101	16	80	723	
* ERIN V	65		1		66	1,049	62	1,111	17	16	31	1,175	
* ERIN TWP	15	1			16	277	3	280	238	108	16	642	
* EXETER T	19	2	12	9	38	351	44	395	13	399	1	808	
* FERGUS T	19		18	2	39	514	13	527	70	308	108	1,013	
* GARAFRAXA WEST TWP	53				53	551	28	579	107	19	7	712	
* GODEFRICH T	33	16	15	3	67	853	46	899	90	195	126	1,310	
* GUELPH C	448	42	494	4	988	12,467	231	12,698	1,351	1,788	7,986	23,823	
* HENSALL V	3		9		12	97	7	104		84	60	248	
* LISTOWELL T	22		48	7	77	699	27	726	118	50	224	1,118	
* MITCHELL T	12	10		1	23	264	19	283		20		303	
* MOUNT FOREST T	19				19	244	17	261	11	17		289	
* NEW HAMBURG T	47		137	1	185	1,958	19	1,977	18	58	5	2,058	
* NICHOL TWP	25		8		33	538	9	547		6		553	
* PALMERSTON T	4		3	2	9	107	17	124	5	28	30	187	
* PUSLINC TWP	34	2		1	37	725	30	755		34	353	1,142	
* ST MARKS T	22			1	23	357	39	396		22	15	433	
* SEAFORTH T													
STRAITFORD C	86	18	74	6	184	2,292	198	2,490	1,640	1,302	1,740	7,172	
* WELLESLEY TWP	24				24	369	57	426	132	19	108	585	
* WILMOT TWP	37			1	38	847	26	873	60	63	108	1,104	
* WINGHAM T	5				5	85	32	117	45	40	70	272	
* WOODWICH TWP	20				20	542	40	582	212	19	468	1,281	
METRO KITCHENER	1,272	314	2,114	22	3,722	47,098	694	47,792	9,041	5,795	17,525	80,153	
	2,376	405	2,936	74	5,791	74,015	1,737	75,752	13,425	10,637	29,733	129,547	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
GEORGIAN BAY	30			1	31	542		542	1				
* ADJALA TWP	44				45	126	15	141		4			
* ALBEMARLE TWP	26	2			28	467	27	494	7	114	704	1,311	
* ALLISTON T	87		1		88	366	41	407	4	89	25	525	
* AMABEL TWP													
* AMARANTH TWP	71				71	432	24	456		58		514	
* ARTEMESIA TWP	15				15	87	31	118	3	8		129	
* BALA T	231	43	253	14	541	7,871	172	8,043	365	1,733	680	10,821	
* BARRIE C	16				16	146	9	155	42	8		205	
* BENTINCK TWP	20	2	8	4	34	501	8	509	15	139	360	1,023	
* BRACEBRIDGE T	35				35	591		591		6	30	627	
* BRADFORD T	7				7	27		27	11			40	
* BRUCE TWP	45				45	378	18	396		5		401	
* BRUNEL TWP	12				12	41	1	42		4	6	53	
* CARDWELL TWP	19				19	44		44				44	
* CHAPMAN TWP	2				2	35		35				35	
* CHESLEY T	59				59	451	60	511	18	1,181	28	1,770	
* CHAFFEY TWP	52	4	10	4	80	1,071	148	1,219	826	354	126	2,525	
* COLLINGWOOD T	109			1	110	920	61	981	10	157	2	1,080	
* COLLINGWOOD TWP	16				16	238	9	247		65		312	
* DERBY TWP	27				27	142	8	150	636	37	174	997	
* DRAPER TWP	9			2	11	143	10	153	4	26	57	240	
* DURHAM T	9			3	12	157	5	162		2		164	
* ELMVALE V	47	6		1	54	458	28	486	10	7	250	755	
* ESSA TWP	35		1		36	195	19	214	8	21	19	243	
* FLOS TWP	46	2		1	49	329	41	370		17		387	
* FRANKLIN TWP	5				5	96		96	7			103	
* GARAFRAXA EAST TWP	19				20	180		180				180	
* GLEVELG TWP	7			1	8	104	18	122		32	15	169	
* GRAND VALLEY V	15		30	2	47	443	88	531	22	151	109	813	
* GRAVENHURST T	24	2			30	465	4	469	12	62	2,363	2,906	
* HANDOVER T	16		1		17	150	37	187	1	44	372	604	
* HINSMORTH NORTH TWP	27				27	159	6	165				165	
* HUMPHREY TWP	12				12	222	13	235		247	618	1,100	
* HUNTSVILLE T	234	1		1	236	3,744	342	4,086	242	97	474	4,899	
* INNISFIL TWP	2				2	6		6				6	
* JOLY TWP	3				3	10		10				10	
* KEARNEY T	17				17	202	18	220	2	4	210	436	
* KINCARDINE T	44	2			46	194	2	196	13	3		212	
* MACAULAY TWP	11				11	190	8	198	56	5		259	
* MARKDALE V	38				38	449	18	467	4	5		476	
* MC DOUGALL TWP	13				13	33	2	35		7		42	
* MCKELLAR TWP	42				42	206	17	223		123		346	
* MCLEAN TWP	9				9	49		49				49	
* MCMURRICH TWP	33	2	8		43	525	56	581	25	90	49	745	
* MEAFORD T	43			1	44	432	10	442	31	72		545	
* MEDONTE TWP	128				128	949	217	1,166	6	295	80	1,547	
* MEDORA WOOD TWP	11			1	12	150	5	155		11		166	
* MELANCTHON TWP	14	14		4	49	509	69	578	757	183		1,518	
* MIDLAND T	25				25	215	40	255		48		303	
* MONCK TWP	32			1	35	265	34	299	1	16		316	
* MORRISON TWP	85		6		91	956	57	1,013	35	63		1,111	
* MUSKOKA TWP	1			1	2	18		18	4		23	45	
* NEUSTADT V	28				28	117	14	131		9		140	
* NIPISSING TWP	134			1	135	1,655	106	1,761	12	165	74	2,012	
* NOTTAWASAGA TWP	14				15	85	6	91		44		135	
* OAKLEY TWP	54	144	99	7	304	3,888	53	3,941	214	243	2,943	7,341	
* ORANGEVILLE T	131	8	69	1	209	3,179	200	3,379	735	891	2,808	7,813	
* ORILLIA T	81				81	1,275	108	1,383	33	126	179	1,721	
* ORILLIA TWP	55		88	12	155	1,611	203	1,814	72	200	1,347	3,433	
* OWEN SOUND C	9				9	160	38	198		121	115	335	
* PARRY SOUND T	17	12		6	35	455	52	507	70	179	103	855	
* PENETANGUISHENE T	36				36	140	6	146			20	166	
* PERRY TWP	15	1		1	18	141	33	174	1	15		190	
* PORT CARLING V	15				15	205	26	231	210	21		466	
* PORT ELGIN T	16				16	127	2	129				129	
* PORT MCNICOLL V	6				6	55	5	60				60	
* PORT SYDNEY V	6				6	95	4	99				99	
* POWASSAN T	27	2			29	450	25	475	22	1		498	
* SARAWACK TWP	21				21	142	33	175	2	5		183	
* RYDE TWP	29				29	97	20	117	2	5		124	
* ST EDMUNDS TWP	4				4	47		47				47	
* SOUTH RIVER V	25			2	27	415	2	417		16	40	473	
* STAYNER T	27			1	28	134	24	158	17	6		181	
* STEPHENSON TWP	13				13	71	3	74				74	
* STISTED TWP	8				8	61	3	64	75	2	2	99	
* SULLIVAN TWP	7				7	21		21				21	
* SUNDRIDGE V	101			2	103	888	50	938	5	73	323	1,333	
* TAY TWP	72		11	1	84	1,334	4	1,338	43	30		1,411	
* TECUMSETH TWP	1				1	10	6	16				16	
* TEESWATER V	7				7	91	43	134	15	24	1	177	
* THORNBURY T	182			3	185	1,066	155	1,221	47	105	320	1,577	
* TINY TWP	19				19	232	11	243	10			254	
* TOSORONTIO TWP	68	38	14		120	1,464	26	1,490		13		1,503	
* TOTTENHAM V	3				3	35	9	44		1		44	
* VICTORIA HARBOUR V	16	6			22	350	41	391	446	153	441	1,433	
* WALKERTON T	107			1	108	433	41	474	2	13	15	503	
* WATT TWP													

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
* WILKINSON T	3		3		6	49	31	80	1	60	3	144	
* WINDERMERE V	3,366	291	628	81	4,366	47,283	3,213	50,496	5,174	8,127	15,510	79,307	
NORTHEASTERN													
* BALFOUR TWP	22		1		23	249	13	262	19	93		374	
* BLIND RIVER T	1	12			13	185	29	214		89	70	373	
* BRUCE MINES T	2				2	14	1	15		15		30	
* CALVERT TWP	10	3	3	1	17	162	55	217		150	326	593	
* CAPREOL T	9		16		25	254	27	281		70	200	551	
* CAPREOL & HANMER TWP	91				91	1,050	47	1,097		75	336	1,508	
* CHAPLEAU TWP	8	2	2	7	19	169	40	209	33	135	40	417	
* CHARLTON T													
* COBALT T	3			2	5	30	24	54		13	3	70	
* COCHRANE T	8				8	95	35	130	50	140	202	522	
* COLEMAN TWP	4			1	5	33	4	37				37	
* DACK TWP													
* DOWLING TWP													
* DRURY DENNISON GRA TWP	36				36	522	32	554	1	35	293	883	
* DYMOND TWP	10				10	123	7	130	250	7		387	
* ELLIOT LAKE TWP	7				7	148	134	282	54	17	2,725	3,078	
* ENGLEHART T	1				1	15	12	27		2	102	131	
* ESPANOLA T	34				34	516	56	572	20	168	440	1,200	
* FALCONBRIDGE TWP	10			1	11	154	1	155	197	35	145	532	
* FERRIS EAST TWP	42				42	355	23	378	14	12		404	
* GORDON AND ALLAN W TWP	6				6	17		17			1	18	
* GORE BAY T													
* HAILEYBURY T	14		28		42	420	11	431	12	40	2,440	2,923	
* HARRIS TWP	2			3	5	8	3	11				12	
* HEARST T	18	4	16		38	473	60	533	411	184	820	1,948	
* IRON BRIDGE V	3				3	34	17	51		12	190	253	
* IROQUOIS FALLS T	10				10	225	5	230	20	90	340	590	
* KAPUSKASING T	35	2	8	1	46	770	264	1,034	316	244	828	2,422	
* LARDER LAKE TWP						1	7	8				8	
* LITTLE CURRENT T	10		4	2	16	151	10	161		5	10	176	
* MASSEY T	5				5	57	10	67			292	359	
* MATTAWA T	4			2	6	41	21	62		30		92	
* MCGARRY TWP										3		3	
* MICHIPICOTEN TWP	4				4	77		77		5	2	84	
* MOUNTJOY TWP													
* NAIRN TWP	2	2			4	30		30				30	
* NEW LISKEARD T	16	2	4		22	313	57	370	58	42	450	920	
* NORTH BAY C (13)	146	31	162	2	341	4,101	289	4,390	887	715	3,108	9,100	
* ONAPING I D			2		2	20		20		115		135	
* PRINCE TWP													
* RATTER & DUNNET TWP	6			2	8	58		58				65	
* SAULT STE MARIE C	269	2	123		394	5,473	648	6,121	1,193	1,342	1,610	10,266	
* STURGEON FALLS T	19			2	21	188	28	216		23	313	552	
* TECK TWP	15			5	20	297	131	428		146	5,242	5,816	
* THESSALON T	10		2		12	83	3	86		29	4	119	
* THOMPSON TWP													
* TIMMINS T	23	2	37		62	906	356	1,262	72	654	82	2,070	
* TISDALE TWP	11				11	168	88	256		91	5	352	
* WEBBWOOD T	9				9	67	1	68				68	
* WHITNEY TWP	9				9	103	37	140	8	4	94	246	
* WICKSTEED TWP						2	2	4		1		9	
* METRO SUDBURY	635	75	307	7	1,024	13,606	744	14,350	780	4,927	13,383	33,440	
	1,579	137	715	38	2,469	31,764	3,332	35,096	4,399	9,676	33,846	83,017	
LAKEHEAD NORTHWESTERN													
* ATKOKAN TWP	2				2	17	10	27		51	289	367	
* BALMERTOWN I D	4				4	89	4	93			139	232	
* DRYDEN T	8	10		1	19	242	77	319	50	152	24	545	
* FORT FRANCES T	7		10		17	240	45	285		29	4	375	
* FORT WILLIAM C	178	47	176	2	403	4,781	231	5,012	251	1,889	574	7,726	
* GERALDTON T	1		1		2	29	31	60		66	75	204	
* IGNACE TWP	7				7	51	4	55	6	251		312	
* KEEWATIN T													
* KENORA T	10	14	19	6	49	617	24	641	63	190	7	901	
* LONGLAC TWP	4	2	1		7	67	29	96	26	11	20	153	
* MANITOUMADGE I D	4				4	75	3	78		17	164	256	
* MARATHON I D						3	6	9	90			99	
* NEEBING TWP	14				14	178	65	243	21			264	
* NIPIGON TWP						9	26	35		110	669	814	
* PORT ARTHUR C	101	16	2	2	121	1,983	247	2,230	162	1,221	3,788	7,401	
* SCHREIBER TWP	1				1	26	7	33	28			61	
* SHUNIAH TWP	35			2	37	544	85	629	329	2,020	2,275	5,253	
* STOUX LOOKOUT T	4				4	62	8	70	22	10	303	405	
* TERRACE BAY TWP	1				1	29	21	50			1,069	1,123	
	391	89	209	13	692	9,042	920	9,962	1,112	6,017	9,400	26,491	
	31,973	5,227	51,146	743	89,089	1,085,549	37,642	1,123,191	183,294	294,108	550,900	2,151,493	
MANITOBA													
WINNIPEG METROPOLITAN	2,012	255	3,166	8	5,441	58,769	1,962	60,731	16,616	20,453	51,061	148,861	
SOUTH EAST MANITOBA													
* BEAUSEJOUR T	10	1	20		31	312	13	325	45	12	39	421	
* DUNNOTTAR V	8				8	21	22	43				43	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
* CARNOUFF T													
* CARROT RIVER T	14				14	164	6	170		20	10	200	
* CODETTE V													
* CORY R M	15				15	246	4	250	234	101		585	
* CRAIK T						4		8		88		96	
* GREIGHTON T	1				1	10	21	31		20		51	
* DAVIDSON T	7				7	112		112		44		156	
* DELISLE T	4				4	53	5	58		160	5	223	
* DUCK LAKE T													
* EASTEND T	3				3	46		46				46	
* EATONIA T	2				2	43		43	12	4		59	
* ELROSE T	6				6	74	1	75		2		77	
* ESTERHAZY T						6	3	9		144	422	579	
* ESTEVAN C	56	7	4	2	69	1,030	29	1,059	2	130	3,630	4,821	
* ESTON T	4				4	58	7	65	16	119	65	265	
* FOAM LAKE T													
* GRAVELBOURG T	4				4	68	4	72		96	40	208	
* GRENFELL T	5				5	90	8	98				98	
* GULL LAKE V	6	4			10	130	12	142	5			147	
* HERBERT T	9			1	10	127	1	128			55	183	
* HUDSON BAY T	16	8		4	28	362	21	383	670	111	60	1,224	
* HUMBOLDT T	31		28		59	872	20	892	6	571	581	2,050	
* INDIAN HEAD T	8				8	106	2	108		10		118	
* KAMSACK T	11				11	171	3	174	10	7	180	371	
* KERROBERT T	4				4	62		62				62	
* KINDERSLEY T	23	24	6		53	744	3	747	87	206	58	1,098	
* KINISTINO T	3				3	41	2	43	15			58	
* LAFLECHE T	7				7	123	1	124	9	174		307	
* LEMBERG T	5				5	70		70				70	
* LINTLAW V													
* LIPTON V	4				4	53	5	58		1		59	
* LOVE V													
* LUMSDEN T	7				7	148	3	151		4		155	
* LUSLAND T	3				3	37	5	42				42	
* MANITOU BEACH V	4				4	19	1	20		8		28	
* MAPLE CREEK T	14				14	185	8	193		40	7	240	
* MEADOW LAKE T	8				8	134	10	144	2	42		188	
* MEATH PARK V													
* MELFORT T	34	4		1	39	601	35	636		424	41	1,101	
* MELVILLE C	9				9	170	28	198	10	71	420	699	
* MEOTA V													
* MILESTONE T	3				3	57	1	58			259	317	
* MISTATIN V											20	20	
* MONTMARTRE V	4				4	61		61				61	
* MOOSE JAW C	51	2		3	56	904	195	1,099	639	928	573	3,239	
* NAICAM T	2				2	45	28	73		175	30	278	
* NIPAWIN T	18	10			28	478	35	513	6	210	2,928	3,657	
* NORTH BATTLEFORD C	51	8	8		77	1,137	133	1,270	470	910	5,268	7,918	
* NORTH QU'APPELLE R M.	23				23	104	14	118		7		125	
* OGEMA T	2				2	23	2	25			8	33	
* PRINCE ALBERT C	116	45	208	1	370	4,206	151	4,357	93	2,111	592	7,153	
* QU'APPELLE T	1				1	10		10				10	
* QUINTON V	1				1	10		10			100	110	
* RADVILLE T	6				6	88	8	96		10		106	
* ROSETOWN T	10				10	153	2	155	34	348	10	547	
* ROSE VALLEY T	2				2	24		24		20		44	
* ROSTHERN T	11				11	191		191		32	129	352	
* ST WALBURG T	4				4	54		54		4		58	
* SALTCODATS T						1		1				1	
* SHAUNAVON T	9				9	136	11	147		20		167	
* SHELLBROOK T	5		4		9	85	2	87		18	6	111	
* SINTALUTA T	2				2	31		31				31	
* SPIRITWOOD T	4				4	53	2	55	15	3		73	
* STAR CITY R M		1			1	14	3	17				17	
* STRONGFIELD V													
* STURGIS T	1		2		3	33	1	34		5	40	79	
* SWIFT CURRENT C	71	36	83		190	2,359	16	2,375	82	585	269	3,311	
* TISDALE T	13	2			15	222	20	242	14	159	18	433	
* TURTLEFORD V	5		1		6	73	3	76		13	312	401	
* URANIUM CITY DIST													
* WADENA T	1			14	15	46	8	54	25	24	24	127	
* WAKAM T	3				3	30	12	42		62		104	
* WALDHEIM T	4				4	46		46		12		58	
* WAPELLA T													
* WATROUS T	17	4			21	314	11	325	2	22	1	350	
* WATSON T	5				5	65		65		84	38	187	
* WEYBURN C	33		18	3	54	724	23	747	96	276		1,119	
* WHITEMOOD T	8				8	107	9	116		34		150	
* WILTON R M	4				4	73	4	77		2		79	
* WISHART V													
* WYNYARD T	7			1	8	116	10	126	6	67	40	239	
* YELLOW CREEK V													
* YORKTON C	98	10	39	1	148	1,991	12	2,003	73	1,503	573	4,152	
	2,667	610	2,736	58	6,071	70,698	3,163	73,861	6,018	29,370	34,217	143,466	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
ALBERTA													
METRO CALGARY	3,259	734	4,693	7	8,703	101,359	1,740	103,099	6,099	48,993	25,773	183,964	
METRO EDMONTON	2,938	209	6,247	23	9,417	88,559	1,347	89,906	13,957	29,848	48,072	181,783	
* ACME V	2				2	28	5	33	1	81		115	
* AIRDRIE V	2				2	31	10	41		14		55	
* ALBERTA BEACH V	7				7	17		17				442	
* ALIX S V	2				2	23	3	26		5		31	
* ALLIANCE V	2				2	36		36		2		38	
* AMISK V													
* ANDREW V	3				3	40		40		2		42	
* ARROWWOOD V	1				1	2		2				2	
* ATHABASKA T	9	2			11	138	8	146		125		271	
* BANFF T	13	2			15	264	6	270		1,408	104	1,782	
* BARRHEAD T	21				21	274	5	279	54	109		442	
* BASHAW T	8				8	138	2	140	5	15		160	
* BASSANO T	4				4	64	16	80	1	24	304	409	
* BEAVERLODGE T	1				1	19	11	30		78	30	138	
* BELLEVUE V													
* BENTLEY V	1				1	30	7	37		24		61	
* BERWY V	1				1	10	13	23		6	207	236	
* BLACK DIAMOND T	1				1	12	2	14	4			18	
* BLACKFALDS V	2				2	21	1	22				54	
* BLAIRMORE T	23				23	51	14	65		3	4	72	
* BONNYVILLE T	23				23	298	5	303	15	188	4	510	
* BOWEN V	1				1	10		10	1	17		28	
* BOW ISLAND T	7				7	111	6	117	32	27	12	188	
* ROYLE V	7		5		12	137	2	139	107			246	
* BRETON V	2		1		3	28	4	32		8		40	
* BROOKS T	30	16	4	1	51	681	64	745	115	211	3	1,074	
* BRUDERHEIM V	1				1	15	2	17				17	
* CALMAR T	3				3	45		45				45	
* CAMROSE C	76	2	44		122	1,482	26	1,508	190	1,061	623	3,382	
* CANMORE T	16			1	17	276	29	305		350	45	700	
* CARDSTON T	8				8	182	6	188	40	304	50	582	
* CAROLINE V							3	3			20	23	
* CARSTAIRS T	9				9	176	5	181		54		235	
* CASTOR T	2				2	35	2	37		38	25	100	
* CAYLEY V													
* CHAMPION V						1		1		250		251	
* CHAUVIN V										147		147	
* CHIPMAN V						1		1				1	
* CLARESHOLM T	21				21	353	10	363	9	61	1,505	1,938	
* CLIVE V	2				2	7		7	68			75	
* CLUNY V	1				1	17		17				17	
* COALDALE T	19			1	20	251	12	263		4		267	
* COCHRANE V	12				12	140		140	22	10	34	206	
* COLD LAKE T	8			1	9	134	18	152		29		181	
* COLEMAN T	1				1	21	14	35		2		37	
* CONSORT V	4				4	67	9	76	7	407		490	
* CORONATION T	13		5		18	249		249	5	34		288	
* COWLEY V	1				1	5		5				5	
* CREMONA V							1	1					
* CROSSFIELD V	3				3	56		56		105		161	
* DAYSLAND T	1				1	12	3	15		4		19	
* DELBURN V						1	2	3				3	
* DERWENT V		1				5		5	2			7	
* DEVON T	2			8	10	58	2	60				60	
* DEWBERRY V	2				2	23	1	24		5		29	
* DIDSBURY V	17				17	282	7	289	12	112	16	429	
* DONNELLY V													
* DRAYTON VALLEY T	19				19	316	16	332	28	281	50	591	
* DRUMHELLER C	6				6	110	25	135	12	530	438	1,115	
* DUCHESS V	4				4	46		46			14	60	
* ECKVILLE T	4				4	55	10	65	14	2		81	
* EDGERTON V						1		1				1	
* EDSON T	5				5	76	18	94		165	866	1,125	
* ELK POINT T	3				3	49	4	53	16	33		102	
* ELDORA V	1				1	12	4	16				16	
* ENTHISTLE V						1	19	20	3	2		25	
* EVANSBURG V	1				1	12	16	28	4			32	
* FAIRVIEW T	20				20	315	24	339	89	197	1	626	
* FALHER T	5				5	64	9	73		24	8	105	
* FOREMOST V	2				2	56	5	61	15	2	107	185	
* FORESTBURG V	8			1	9	119	7	126		13		141	
* FORT MACLEOD T	4	2			6	69	4	73	113	56	1,446	1,688	
* FORT MCMURRAY T	145	4			149	2,034	69	2,103	22	641	490	3,256	
* FORT SASKATCHEWAN T	176	3	85	13	277	3,538	28	3,566	140	186	355	4,247	
* FRANK V													
* GIBBONS V													
* GIROUXVILLE V													
* GLEICHEN T	1				1	19	1	20		43	50	113	
* GLENDON V	1				1	10		10				20	
* GRAND CENTRE T	10				10	97	15	112	12	13		137	
* GRANDE PRAIRIE C	83	2	75		160	1,982	66	2,048	851	907	1,560	5,366	
* GRAYM T													

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
* GRIMSHAW T	28		8	4	40	489	3	492		105		597
* GULL LAKE S V												
* HAIRY HILL V												
* HANNA T	15				15	259	12	271	1	39		311
* HARDISTY T	2				2	27	5	32				32
* HAY LAKES V												
* HIGH LEVEL T	21				21	392	2	394	30	470	505	1,399
* HIGH PRAIRIE T	8	2	12	1	23	231	3	234		25	950	1,209
* HIGH RIVER T	26	4			30	488	6	494	53	26	10	583
* HINES CREEK V	1				1	14	2	16		4		20
* HINTON T	16				16	279	39	318	22	58	1	399
* HOLDEN V						1	2	3		10		13
* HUGHENDEN V	1				1	22		22				22
* HUSSAR V												
* HYTHE V	1				1	7		7		4		11
* I D 46	26				26	187	40	227		91		318
* I D 108	1				1	7		7				7
* I D 109	1				1	5		5	1,500			1,505
* I D 110	1				1	4		4	2,300	2		2,306
* I D 123									500			500
* INNISFAIR T	8				8	150	14	164		29	139	332
* INNISFREE V												
* IRMA V	2				2	31	4	35				35
* IRRICANA V				2	2	3		3		7		10
* KILLAM T	3				3	61	1	62		12	4	78
* KINUSO T	2			1	1	4		4				4
* KITSICOTY V	3				2	38	9	47				
* LAC LA BICHE T	13	2		1	16	212	10	222		137		184
* LACOMBE T	28			1	29	472	13	485	10	72	100	445
* LAMONT V	12				12	166		166			215	782
* LEDUC T	68				68	929	30	959	18	52		1,029
* LEDUC COUNTY	17				18	165	8	173		20	354	547
* LEGAL V	2			1	2	20	2	22				22
* LETHBRIDGE C	259	20	103	4	386	6,055	277	6,332	448	2,534	806	10,120
* LLOYDMINSTER C	43	10	18		71	972	58	1,030	101	326	97	1,554
* LODGEPOLE T						1	3	4				4
* MAGRATH T	1				1	19	14	33		12	44	89
* MA ME O BEACH S V	2				2	16	1	17		1		18
* MANNING T	6				6	106	4	110	12	151	224	497
* MANNVILLE V	4		4		4	56	2	58	4	96	10	168
* MARWAYNE V	1				1	8	8	16		53		69
* MAYERTHORPE T	8				8	106	8	114		7		121
* MCLENNAN T	1				1	14	7	21		100		121
* MEDICINE HAT C	126	4	100	1	231	2,989	109	3,098	847	1,308	1,183	6,436
* MILK RIVER T	1				1	28	1	29		116		145
* MILLET V						1		1		4		5
* MINIBURN V												
* MIRROR V												
* MORINVILLE T	7				7	112		112		25	40	177
* MORRIN V	1				1	20		20		4		24
* MOUNTAIN VIEW M D	11				11	87	6	93	2,518	5	1,202	3,818
* MUNDARE T	1				1	17	6	23		14		37
* MYRNAM V	2				2	36		36				36
* NAIMPA V	4				4	20	2	22	9	19		50
* NANTON V	2				2	36	7	43		2	12	57
* NEW NORWAY V												
* NOBLEFORD V	1				1	13	4	17	18			35
* OKOTOKS T	11		8		19	259	16	275		30	10	315
* OLDS T	20		4		24	347	9	356	69	54		479
* ONDWAY V	3				3	30	3	33		6		39
* OVEN V	14				14	236		236	25	32	9	302
* PEACE RIVER T	77		19		96	1,414	32	1,446	14	293	29	1,782
* PICTURE BUTTE T	4	2			6	93	11	104	22	47		173
* PINCHER CREEK T	12				12	211	22	233		168	72	473
* PONOKA T	31	1			32	460	25	485	57	403	387	1,332
* PONOKA CO	1				1	15		15	35		66	116
* PROVOST T	14	2			16	262	9	271		46	389	706
* RADWAY V												
* RAYMOND T	3				3	51	43	94	5	87		186
* REDCLIFF T	2				2	33	17	50	257	52		359
* RED DEER C	103	14	63	5	185	2,372	111	2,483	1,476	544	1,769	6,272
* REDWATER T	11				11	173	13	186		23	65	274
* RIMBEY T	4			1	5	95	14	109	27	67	2	205
* ROCKYFORD V	3				3	53	4	57				57
* ROCKY MOUNTAIN HOUSE T	2				2	33	4	37	1	34	29	101
* ROSEMARY V	1				1	11		11				11
* RYGROFT V	2				2	31	2	33				33
* RYLEY V							4	4				4
* ST PAUL T	51		20		81	1,151	23	1,174	6	621	215	2,016
* SANGUDO V	1				1	22	5	27	5	7		39
* SEBA BEACH S V	2				2	7	7	14				14
* SEDGEWICK T	1				1	16	8	24			2	31
* SEXSMITH V	2				2	26	7	33	25	1		59
* SLAVE LAKE T	39	1		1	41	519	1	520	57	79		556
* SMOKY LAKE T	5				5	70		70		113		183

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							Total
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales		
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
* SPIRIT RIVER T	7			3	10	109	24	133	2	3		138	
* SPRUCE GROVE V	34				34	511	5	516	3	44		563	
* STANDARD V									50			50	
* STAVELY T									60	419	53	872	
* STETTTLER T	19				19	290	50	340				35	
* STIRLING V	2				2	33	2	35				471	
* STONY PLAIN T	11		12		23	243	21	264	24	183		227	
* STRATHMORE T	9				9	138	5	143	2	82		283	
* SUNDRE T	8				8	134	8	142		138	3	218	
* SWAN HILLS T	11				11	212		212	3			14	
* SYLVAN LAKE T	1				1	6	6	12	2			1,012	
* TABER T	29	22		1	52	731	54	785	61	155	11	722	
* THORHILD T	21	2			23	308		308	25	309	80	493	
* THORSBY V	4				4	53	2	55		201	237	222	
* THREE HILLS T	4	2			6	102	7	109	50	35	28	73	
* TOFIELD T	2				2	29	2	31		42		74	
* TROCHU T	3			1	4	61	7	68		6		21	
* TURVER VALLEY V	2				2	21		21				84	
* TWO HILLS CD					2	29	2	31		53		132	
* TWO HILLS T	2				2	51	17	68		64		449	
* VALLEYVIEW T	5				5	64	2	66	4	41	338	973	
* VAUXHALL T	4				4	64	2	66		125		473	
* VEGREVILLE T	46		8	1	55	738	60	798	50	8	4	330	
* VERMILION T	17		12		29	392	9	401	60	33		13	
* VERMILION RIVER COUNTY	2				2	28	4	32		108		61	
* VIKING T	14				14	185	12	197	25			734	
* VILNA V	1				1	12	1	13		12		71	
* VULCAN T	1		4		5	42	4	46	3	182	217	18	
* WAINWRIGHT T	15				15	270	10	280	55			9	
* WARBURG V	7				7	71		71				1,753	
* WASKATENAU V	1				1	16	2	18				2,215	
* WEMBLEY V		2	8		59	718	17	735	60	234	924	513	
* WESTLOCK T	49				54	559	30	589	206	113	1,307	870	
* WETASKIWIN C	36	2	16		54	242	6	248	14	251		30	
* WHITECOURT T	6		18		24	1	4	5			25	466,839	
* WILWOOD V													
	8,654	1,069	11,616	77	21,416	235,019	5,249	240,268	33,298	98,898	94,415		
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE BRITANNIQUE													
METRO VANCOUVER	5,436	536	11,606	123	17,701	200,748	5,890	206,638	41,698	51,960	28,076	328,372	
METRO VICTORIA	827	141	1,519	40	2,527	32,683	1,799	34,482	406	9,386	11,966	56,240	
* ABBOTSFORD V							3	3		139		142	
* ALBERTI C P A	4				4	60		60				80	
* ALERT BAY V	2			1	3	21	3	24		1	1	26	
* ARMSTRONG C	11	2			13	153		153		8		161	
* CAMPBELL RIVER D	65		4	1	70	1,157	56	1,213	29	272	61	1,575	
* CASTLEGAR T	4				4	80	31	111		30	70	211	
* CHAPMAN CAMP V	1				1	27	2	29				29	
* CHASE CPA	11				11	120	9	129		8	96	233	
* CHILLIWACK C	30	4	50		84	966	69	1,035	15	765	4	1,819	
* CHILLIWACK TWP	196	28	8		232	3,398	210	3,608	307	565	151	4,531	
* COLDSTREAM D	42	4			46	867	15	882	4,006	27	10	4,325	
* COLUMBIA-SHUSWAP RD	6				6	80		80		21	2,510	2,511	
* COMOX T	76	2			78	1,284	12	1,296		66	527	1,889	
* COURTENAY C	55		9		64	951	46	997		384	32	1,414	
* COURTNY CAMPL RIV C P A	111	4	4		119	1,415	66	1,481	61	64	25	1,631	
* CRANBROOK C	50		36	3	99	1,305	39	1,344		313	968	2,525	
* CRESTON T	37				37	525	31	556		65	2,049	2,570	
* CROOKED RIVER C P A	1				1	9		9				9	
* DAWSON CREEK C	21	12	4	1	38	590	39	629	184	395	110	1,318	
* DAWSON CREEK C P A	13			1	14	174	20	194		60	17	271	
* DUNCAN C	13			4	17	203	10	213		10	437	660	
* ENDERBY C	1				1	13	5	18		8	33	59	
* FERNIE C	43	2			45	747	18	765		22	31	888	
* FORT NELSON C P A	5			1	6	69	17	86		3	444	539	
* FORT ST JOHN T	40		4	5	49	769	23	792		638	107	1,345	
* GIBSONS LANDING V	11	2	4		17	212	15	227		9	4	240	
* GOLDEN VILLAGE V	7				7	114	5	119		27	76	223	
* GRAND FORKS C	9		2		11	158	18	176		300	408	884	
* GREENWOOD C							3	3			5	8	
* HARRISON HOT SPRINGS V	2				2	28	6	34		1,243		1,277	
* HOPE T	9				9	148	11	159		106	29	294	
* HUDSON HOPE D M	6			2	8	89	23	112		41	21	175	
* KAMLOOPS C (5)	123	14		12	149	2,256	122	2,378		526	1,231	4,501	
* KAMLOOPS C P A	211	36		2	249	3,132	79	3,211		751	552	4,732	
* KASLO V	3			1	4	28	5	33				325	
* KELOWNA C	152		83		235	3,260	309	3,569		968	1,465	6,161	
* KELOWNA C P A	578	26	48		652	7,762	188	7,950		546	852	9,454	
* KENT D	21	1	12		34	455	23	478		63	15	556	
* KIMBERLEY C	13	2	57		72	776	17	793			98	909	
* KINAIRD T	12				12	234	16	250			79	393	
* KITIMAT D	33		50	13	100	1,707	49	1,756		2,655	1,190	5,534	
* LADYSMITH T	13	2	12		27	325	21	346			20	367	
* LAKE COMICHAN V	3		1		4	43	8	51			46	219	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1968

33

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
* LANGFORD C P A	244	9		1	254	3,355	86	3,441	28	253	257	3,779	
* LANGLEY D	246	7	4		257	3,568	369	3,937	300	217	277	4,731	
* LILOOET V	3			2	5	57	6	63		5	24	92	
* LYTTON V											130	130	
* MAPLE RIDGE D	411	8	104	2	525	7,410	163	7,573	119	890	128	8,710	
* MARYSVILLE V	1				1	23	10	33				33	
* MATSQUI D	343	52	55	2	452	4,979	203	5,182	1,292	535	3,053	10,062	
* MCBRIDE V	2				2	20		20		10	2	32	
* MERRITT T	12				12	191	13	204	2	40	12	258	
* MISSION CITY T	15		26	4	45	452	36	488	14	480	86	1,068	
* MISSION D	55	5			60	912	63	975	3	101	178	1,257	
* NANAIMO C	25	7	27	1	60	593	128	721	20	830	24	1,595	
* NANAIMO C P A	335	20	4	5	364	4,410	156	4,566	99	331	631	5,627	
* NELSON C	112	2	46		58	571	61	632	477	205	240	1,554	
* NORTH COWICHAN D	112	2	6		120	2,091	134	2,225	140	120	303	2,788	
* OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	5	2			7	127	1	128				128	
* OLIVER V	8				8	92	14	106		327		433	
* OSOYOOS V	19	5			24	347	7	354		59		413	
* PARKSVILLE V	54	2			56	814	35	849		223	8	1,080	
* PEACHLAND D	37				37	446	26	472		21	1	494	
* PENTICTON C	130	4	36		170	2,729	196	2,925	314	1,831	282	5,352	
* PITT MEADOWS D	30	9			39	600	19	619	291	107		1,017	
* PORT ALBERNI C (6)	105	6	18	3	132	2,252	39	2,291	283	238	3,986	6,798	
* POUCE COUPE V					1			1		17		18	
* POWELL RIVER D	89	2	59		150	2,303	63	2,366	20	258	351	2,995	
* PRINCE GEORGE C	181	64	98	4	347	4,971	69	5,040	735	1,910	156	7,941	
* PRINCE GEORGE C P A	126	2		2	130	1,735	185	1,920	128	136	246	2,430	
* PRINCE RUPERT C	25	6	4	29	64	828	314	1,142	124	303	297	1,866	
* QUALICUM BEACH V	12			1	13	255	21	276		67		343	
* QUESNEL T	21	2	6		29	410	47	457		85	226	768	
* QUESNEL C P A	15	6			21	195	11	206	9	126		341	
* REVELSTOKE C	9	8			17	274	12	286	116	146	14	562	
* ROSSLAND C	6			1	7	104	25	129		7	4	140	
* SALMO V	2				2	26		26		5		31	
* SALMON ARM V	11	2	44		57	472	35	507	2	230	41	780	
* SALMON ARM D	58			2	60	822	39	861	1	64	17	943	
* SHAWNIGAN C P A	9				9	86	11	97		5	139	241	
* SICAMOUS CPA	20				20	230	7	237		22	26	285	
* SMITHERS T	26	5	26		57	797	21	818	7	68	48	941	
* SQUAMISH D	31		17		48	737	34	771	152	240	163	1,326	
* SUMAS D	54		6		60	702	43	745	247	17	25	1,034	
* SUMMERLAND D	81				81	1,277	64	1,341	13	172	16	1,542	
* TAYLOR-FORT ST-JOHN CPA	39	1			40	457	42	499	242	188		929	
* TERRACE D	48	1	1		50	868	63	931	321	732	331	2,315	
* TOFINO V	2				2	18		18	75	16	13	122	
* TRAIL C	6			1	7	173	126	299	170	83	2,711	3,263	
* VANDERHOOF V	4	2	1		7	78	18	96		132	28	256	
* VERNON C	66	27	38	1	132	1,791	65	1,856	31	1,350	16	3,253	
* VERNON C P A	116		6		122	1,554	66	1,620	120	115	79	1,934	
* WARFIELD V	2				2	56	35	91		16	9	116	
* WEST BENCH C P A	3				3	49	3	52				52	
* WILLIAMS LAKE T	15			2	17	278	3	281		219	290	790	
	11,598	1,088	14,145	273	27,104	326,726	12,519	339,245	58,789	87,037	63,221	548,292	
	70136	14320	117763	2624	204843	2317587	88045	2405632	530,670	696203	1143210	4775715	



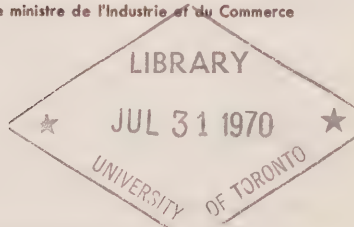
BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1969 - SOMMAIRE ANNUEL

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce



DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Business Finance Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division des finances des entreprises

June - 1970 - Juin
6603-524

Price - Prix: 50 cents

EXPLANATORY NOTES

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or more.

NOTES EXPLICATIVES

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'un centre urbain de 10,000 âmes et plus.

Symbol Used

C.	- City
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
I.D.	- Improvement District
L.G.C.	- Local Government Community
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village
W.D.	- Without Designation

Symboles employés

C.	- Cité
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
I.D.	- District d'amélioration
L.G.C.	- Collectivité à gouvernement local
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
T.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
V.	- Village
W.D.	- Sans désignation

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	4
Definitions	5
Classification of Building Permits:	
Nature of Classification	6
Basis for Classification	7
Coverage of the Survey	8
Annual summary	11

STATISTICAL TABLES

Table	
1. Building Permits Issued in Canada - 1964-1969	12
2. Building Permits Issued in Canada 1969 by Province, and for Canada, by Month	12
3. Building Permits Issued in Canada 1969, by Type of Structure	13
4. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 population or over and in Other Localities by Province - 1969	14
5. Building Permits Issued in Metro- politan Areas - 1969	15
6. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality - 1969	18

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	4
Définitions	5
Classification des permis de bâtir:	
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	7
Couverture de l'enquête	8
Sommaire annuel	11

TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau	
1. Permis de bâtir délivrés au Canada - 1964-1969	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, 1969 par province, et pour le Canada, par mois	12
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, 1969 selon le genre de bâtiments	13
4. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus et dans les autres localités, par province - 1969	14
5. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines - 1969	15
6. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité - 1969	18

The Dominion Bureau of Statistics conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces and finally for the country as a whole. The municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential:

- (a) Number of dwelling units created for single dwellings, double dwellings, apartments, conversions of existing structures into new dwelling units and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction and repair.

2. Non-Residential:

Value of building permits issued for new and repair construction for: industrial, commercial, institutional and government construction.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Le Bureau fédéral de la statistique effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant décroître sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire:

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de maisons doubles, de maisons d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation domiciliaires.

2. Construction non domiciliaire:

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation de bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent au Bureau trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par province et pour le Canada entier.

DEFINITIONSResidential:

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential housing indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included. The values of the permits issued for such conversions are included with new residential construction.

Apartments include all multiple housing with 3 or more units such as triplexes, rows and terraces, as well as apartments. Flats, regardless of number, that are part of a non-residential structure are also included.

Single residential units includes only one unit dwellings.

Double residential units includes all two unit dwellings such as doubles and duplexes.

Conversions include number of dwelling units added by conversions of existing structures.

New Residential Construction includes the value of building permits issued for entirely new residential work including detached and attached garages. The values of conversion and addition permits are also included in this group.

Repair Residential Construction includes permits issued for major alterations, improvements, and smaller types of repair.

This definition of repair is at variance with that used in Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2) which classify major alterations and improvements as new construction and only those expenditures which return the structure to its previous state, such as painting and pointing

DÉFINITIONSConstruction domiciliaire:

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées. La valeur des permis délivrés à l'égard de pareilles transformations est incluse dans la valeur des constructions domiciliaires nouvelles.

Maison d'appartements comprend toute maison à logements multiples de trois unités ou plus, notamment les triplex, les rangées de maisons et les maisons d'appartements proprement dites. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Maison simple s'entend des habitations à logement unique

Maison double s'entend de toute habitation à deux logements, par exemple les maisons jumelées et les duplex.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction domiciliaire neuve englobe la valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux de construction entièrement neufs, y compris les garages attenants et non attenants. La valeur des permis de transformation et de rajout figure également dans cette catégorie.

Travaux de réparation domiciliaires comprend les permis délivrés à l'égard des travaux de modification ou d'amélioration importants et des réparations de moindre importance.

Cette définition des travaux de réparation diffère de la définition employée dans Construction in Canada(1) et dans Perspectives des investissements privés et publics(2) qui classent les modifications et améliorations comme constructions neuves et ne considèrent comme réparations que les travaux destinés à

(1) Published by the Dominion Bureau of Statistics.

(2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Trade and Commerce and the Dominion Bureau of Statistics.

(1) Publié par le Bureau fédéral de la statistique.

(2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère du Commerce et du Bureau fédéral de la statistique.

of brick work, as repair. When this latter category of activity is covered by a building permit, it is included in the total of repair.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; repairs, alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial - Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial - Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government - Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, de rebriquetage, etc.). Lorsque des travaux de cette dernière catégorie sont visés par un permis de bâtir, ils figurent dans le total des réparations.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de réparation, modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles,

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle - Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale - Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale - Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work-done - new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes in addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Navy, Army and Air Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnasiums, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases de la Marine, de l'Armée, de l'Aviation, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégo-

the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores - the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey. As an example for Canada as a whole:

Column 1 - Shows the population of the country in 1961.

Column 2 - Shows the total 1961 population of municipalities issuing building permits.

Column 3 - Shows the total 1961 population of the municipalities reporting in the survey in 1969.

Thus, in 1969, 78.7% of the Canadian population resided in municipalities issuing building permits and 73.6% resided in municipalities reporting in the survey; the proportion of the population of the municipalities reporting in the survey to the population of municipalities issuing building permits was 93.5%.

Prior to 1963 not all municipalities issuing building permits were being requested by D.B.S. to provide information on building permits. However starting in 1963 efforts are made to secure data from all municipalities issuing permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase but not materially, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

ries appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête. Par exemple, pour ce qui est du Canada entier:

La colonne 1 - Laisse voir le chiffre de la population du pays en 1961.

La colonne 2 - Laisse voir le chiffre global de la population de 1961 des municipalités délivrant des permis de bâtir.

La colonne 3 - Laisse voir le chiffre global de la population de 1961 des municipalités ayant fait rapport en 1969.

Ainsi, en 1969, 78.7 p. 100 de la population du Canada habitaient des municipalités délivrant des permis de bâtir et 73.6 p. 100 habitaient des municipalités soumises à l'enquête; la proportion de la population des municipalités soumises à l'enquête au regard de la population des municipalités délivrant des permis de bâtir s'établissait donc à 93.5 p. 100.

Antérieurement à 1963, les municipalités délivrant des permis de bâtir n'étaient pas toutes tenues de faire rapport au B.F.S. Depuis 1963, toutefois, le Bureau s'efforce d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1961 census. The urban population in 1961 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 10,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1961. La population urbaine en 1961 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 10,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1969

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1969

Province	Total population -- Population totale 1966	Population of municipalities reporting in the survey -- Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage -- Pourcentage de couverture
Newfoundland -- Terre-Neuve	493,396	162,513	32.9
Urban -- Urbaine	266,689	160,012	60.0
Rural -- Rurale	226,707	2,501	1.1
Prince Edward Island --			
Île-du-Prince-Édouard	108,535	32,746	30.2
Urban -- Urbaine	39,747	29,491	74.2
Rural -- Rurale	68,788	3,255	4.7
Nova Scotia -- Nouvelle-Écosse	756,039	473,473	62.6
Urban -- Urbaine	438,907	380,428	86.7
Rural -- Rurale	317,132	93,045	29.3
New Brunswick -- Nouveau-Brunswick	616,788	314,360	51.0
Urban -- Urbaine	312,225	257,964	82.6
Rural -- Rurale	304,563	56,396	18.5
Québec	5,780,845	4,296,511	74.3
Urban -- Urbaine	4,525,114	4,208,443	93.0
Rural -- Rurale	1,255,731	88,068	7.0
Ontario	6,960,870	6,344,272	91.1
Urban -- Urbaine	5,593,440	5,456,789	97.6
Rural -- Rurale	1,367,430	887,483	64.9
Manitoba	963,066	664,728	69.0
Urban -- Urbaine	646,048	620,776	96.1
Rural -- Rurale	317,018	43,952	13.9
Saskatchewan	955,344	476,392	49.9
Urban -- Urbaine	468,327	448,019	95.7
Rural -- Rurale	487,017	28,373	5.8
Alberta	1,463,203	1,121,859	76.7
Urban -- Urbaine	1,007,407	1,002,289	99.5
Rural -- Rurale	455,796	119,570	26.2
British Columbia --			
Colombie-Britannique	1,873,674	1,622,103	86.6
Urban -- Urbaine	1,410,493	1,313,334	93.1
Rural -- Rurale	463,181	308,769	66.7
Canada(1)	19,971,760	15,508,957	77.7
Urban -- Urbaine	14,708,397	13,877,545	94.4
Rural -- Rurale	5,263,363	1,631,412	31.0

(1) Excludes Yukon & N.W.T.

BUILDING PERMITS

1969

Annual Summary

The following tables present annual data for building permits issued in more than 1,400 Canadian municipalities during 1969. Data similar to those available in the monthly publication are given for each of these municipalities as well as for metropolitan areas, economic regions in Quebec, Ontario and Manitoba and for the provinces. The level of detail by type of structure is consistent throughout this report except for table 3 which provides much more detail for each of the provinces. In this table, the value of residential construction is shown by type of dwelling for new structures, conversions and major repairs. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen principal categories pertaining to the intended use of the structure within each major group.

After two years of vigorously increasing building activity across Canada the total value of building permits issued in 1969 indicates that the rate of growth is levelling off. The 1969 total value was \$4.9 billion against the 1968 total of \$4.8 billion, a relatively moderate overall increase of 2.5% on the year. Residential construction values held at a 1% increase while the Industrial and Commercial sectors increased by 7% and 20% respectively. Institutional and Government permit values decreased by 7%.

At the provincial level activity varied over the four sectors of construction, but all provinces showed overall increases excepting Newfoundland, Quebec and Saskatchewan. Newfoundland made a big recovery on 1968 in the institutional and government sector, gaining 180%, but declined considerably in the other categories for a total 19% decrease. Prince Edward Island increased by 15% in total, from gains in the residential and commercial fields. Nova Scotia showed substantial improvement in all excepting industrial building for an overall 43% increased value. Conversely, New Brunswick's main increase was in the industrial sector, which, with gains in institutional building, showed a 13% overall improvement.

Quebec activity declined on the year in all excepting commercial building for a total 14% decrease, while Ontario improved appreciably in industrial and commercial permit values for an overall 7% gain. Manitoba held steady with a 1% overall increase due to improvements in the residential and commercial sectors; while Saskatchewan declined in all fields for a total 32% decrease. Alberta increased activity substantially in industrial building to show a 2% total gain. British Columbia improved steadily in all sectors, showing a total 19% increase over 1968.

PERMIS DE BÂTIR

1969

Sommaire annuel

Les tableaux qui suivent présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été délivrés dans plus de 1,400 municipalités du Canada en 1969. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines et les régions économiques du Québec, de l'Ontario et du Manitoba. Le niveau de détail selon les structures est le même pour tous les tableaux sauf pour le tableau 3 qui donne plus de détails pour chacune des provinces. Dans ce tableau, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu.

Après deux années de croissance rapide dans l'industrie du bâtiment, au Canada, la valeur totale des permis de bâtir délivrés en 1969, semble indiquer une stabilisation dans ce domaine. En effet la valeur des permis a été de \$4.9 milliards en 1969 comparativement à \$4.8 milliards en 1968. Ceci représente une augmentation relativement faible, soit 2.5 p.c. La valeur de la construction domiciliaire projetée s'est accrue de 1 p.c. à peine, tandis que la valeur des bâtiments institutionnels et gouvernementaux dont la construction a été autorisée en 1969 a accusé une diminution de 7 p.c.

Au niveau des provinces, on constate une activité variée dans les quatre secteurs de la construction des bâtiments. Considérée globalement, la valeur des permis de construction s'est accrue dans toutes les provinces à l'exception de Terre-Neuve, le Québec et la Saskatchewan. A Terre-Neuve on note une activité intense dans le secteur public alors que la valeur des permis dans cette catégorie a presque doublé. Cependant la baisse dans les autres secteurs a été telle que l'activité prise globalement s'est soldée par une diminution de 19 p.c. L'Ile-du-Prince-Edouard a accusé un accroissement global de 15 p.c. grâce aux progrès réalisés dans les secteurs domiciliaires et commercial. Dans la Nouvelle-Ecosse la valeur des projets de construction s'est accrue dans tous les secteurs, excepté le secteur industriel, contribuant ainsi à une augmentation globale de 43 p.c. par rapport à 1968. Au Nouveau-Brunswick, l'augmentation générale de 13 p.c. est due surtout à l'essor dans les secteurs industriel, institutionnel et gouvernemental.

Au Québec, la valeur des projets de construction a diminué dans toutes les catégories, à l'exception du secteur commercial. Prise globalement, la diminution a été de 13 p.c. par rapport à 1968. En Ontario, l'augmentation générale de 7 p.c. est attribuable à une activité plus intense dans le secteur industriel et commercial. Les autres secteurs, y compris celui de la construction domiciliaire ont diminué. Au Manitoba, le niveau des intentions s'est maintenu en 1969 tandis qu'en Saskatchewan on remarque une baisse générale dans toutes les catégories de bâtiments, soit 32 p.c. comparativement à 1968. Malgré une forte augmentation dans le secteur industriel, l'Alberta n'a augmenté que de 2 p.c. le niveau de ses intentions. En Colombie-Britannique, l'augmentation de la valeur des projets de construction, soit 19 p.c. reflète une activité plus intense dans tous les secteurs de l'industrie du bâtiment, en 1969.

TABLE 1. Building Permits Issued, Canada, 1964-69

TABLEAU 1. Permis de bâtir délivrés au Canada 1964-69

Year -- Année	Number of dwelling units -- Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction -- Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwell- ings -- Maisons simples	Double dwell- ings -- Maisons doubles	Apart- ments -- Maisons d'appar- tements	Conver- sions -- Trans- forma- tions	Total	New residen- tial -- Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial -- Répara- tions domici- liaires	Residen- tial -- Total -- Domici- liaires	Indus- trial -- Indus- trielles	Commer- cial -- Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment -- Institution- nelles et gouverne- mentales	Total
	units -- unités					thousands of dollars -- en milliers de dollars						
1964	67,666	13,107	81,133	1,965	163,871	1,545,586	69,238	1,614,824	380,842	597,536	674,419	3,267,621
1965	66,011	13,646	85,506	1,582	166,745	1,686,412	70,357	1,756,769	430,324	782,845	839,662	3,809,600
1966	61,958	12,359	58,062	2,136	134,515	1,518,038	73,963	1,592,001	473,661	736,726	912,702	3,715,090
1967	65,441	13,867	81,914	2,257	163,479	1,847,510	76,134	1,923,644	424,947	677,001	1,042,241	4,067,833
1968	70,136	14,320	117,763	2,624	204,843	2,317,587	88,045	2,405,632	530,670	696,203	1,143,210	4,775,715
1969	65,765	11,702	114,942	2,581	194,990	2,350,232	78,958	2,429,190	567,048	839,155	1,060,158	4,895,551

TABLE 2. Building Permits Issued, 1969

TABLEAU 2. Permis de bâtir délivrés en 1969

Province and month -- Province et mois	Number of dwelling units -- Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction -- Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwell- ings -- Maisons simples	Double dwell- ings -- Maisons doubles	Apart- ments -- Maisons d'appar- tements	Conver- sions -- Trans- forma- tions	Total	New residen- tial -- Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial -- Répara- tions domici- liaires	Residen- tial -- Total -- Domici- liaires	Indus- trial -- Indus- trielles	Commer- cial -- Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment -- Institution- nelles et gouverne- mentales	Total
	units -- unités					thousands of dollars -- en milliers de dollars						
Newfoundland -- Terre-Neuve ..	522	156	95	39	812	10,940	1,101	12,041	1,025	2,767	13,177	29,010
Prince Edward Island -- Île- du-Prince-Édouard	83	7	67	29	186	2,160	123	2,283	214	1,652	621	4,770
Nova Scotia -- Nouvelle-Écosse	1,723	583	3,370	47	5,723	64,243	2,949	67,192	3,842	21,904	54,957	147,895
New Brunswick -- Nouveau- Brunswick	726	152	748	160	1,786	22,906	2,071	24,977	11,389	10,796	37,327	84,489
Québec	9,099	2,884	28,122	1,135	41,240	407,260	15,324	422,584	128,598	148,084	221,560	920,826
Ontario	31,237	4,711	44,220	763	80,931	1,077,806	36,772	1,114,578	297,807	382,683	507,290	2,302,358
Manitoba	2,578	486	6,175	33	9,272	98,141	2,463	100,604	8,985	40,274	32,715	182,578
Saskatchewan	1,729	374	1,971	43	4,117	51,373	2,282	53,655	5,200	23,947	14,751	97,553
Alberta	7,001	1,105	12,817	78	21,001	242,292	4,494	246,786	46,572	102,679	80,279	476,316
British Columbia -- Colombie- Britannique	11,067	1,244	17,357	254	29,922	373,111	11,379	384,490	63,416	104,369	97,481	649,756
Canada	65,765	11,702	114,942	2,581	194,990	2,350,232	78,958	2,429,190	567,048	839,155	1,060,158	4,895,551
January -- Janvier	2,579	488	4,929	221	8,217	92,154	2,386	94,540	18,264	30,897	68,877	212,578
February -- Février	3,374	769	7,783	233	12,159	138,731	3,426	142,157	16,229	30,835	62,416	251,637
March -- Mars	5,888	1,164	9,618	267	16,937	195,902	5,137	201,039	34,955	79,480	87,195	402,669
April -- Avril	8,352	1,143	13,264	245	23,004	267,673	8,279	275,952	32,701	74,352	96,459	479,464
May -- Mai	8,222	1,308	12,003	211	21,744	265,133	9,289	274,422	58,994	57,021	89,965	480,402
June -- Juin	7,539	1,509	12,121	209	21,378	262,529	8,712	271,241	44,005	76,447	71,805	463,498
July -- Juillet	6,218	1,030	11,838	259	19,345	235,968	8,450	244,418	67,767	110,392	165,363	587,940
August -- Août	5,119	778	9,729	234	15,860	193,278	7,861	201,139	49,239	66,588	71,436	388,402
September -- Septembre	5,265	852	9,235	167	15,519	192,833	8,154	200,987	46,855	91,139	114,888	453,869
October -- Octobre	5,768	1,272	10,529	231	17,790	222,605	6,953	229,558	54,370	69,016	64,148	417,092
November -- Novembre	4,394	857	7,551	183	12,985	161,132	4,925	166,057	48,917	62,988	85,019	362,981
December -- Décembre	3,057	532	6,342	121	10,052	122,294	5,386	127,680	94,752	90,000	82,587	395,019
Total	65,765	11,702	114,942	2,581	194,990	2,350,232	78,958	2,429,190	567,048	839,155	1,060,158	4,895,551

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE

13

TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
1969

Type of structure -- Genre de bâtiments	Nfld. -- T.-N.	P.E.I. -- P.-E.	N.S. -- N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. -- C.-B.	Canada
Single dwellings -- Maisons simples											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	522	83	1,723	726	9,099	31,237	2,578	1,729	7,001	11,067	65,765
Value -- Valeur	8,070	1,406	23,388	12,418	141,555	565,717	39,766	28,037	119,089	201,428	1,142,874
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	-	-	-	-	6	11	-	-	1	5	23
Value -- Valeur	-	-	-	-	21	69	-	-	2	34	126
Repairs -- Réparations	1,098	117	2,531	1,484	12,501	35,383	2,353	2,217	4,401	11,084	73,169
Units - Total -- Unités	522	83	1,723	726	9,105	31,248	2,578	1,729	7,002	11,072	65,788
Value - Total -- Valeur	9,168	1,523	27,919	13,902	154,077	601,169	42,119	30,254	123,492	212,546	1,216,169
Double dwellings -- Maisons doubles											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	156	7	583	152	2,884	4,711	486	374	1,105	1,244	11,702
Value -- Valeur	1,764	84	6,955	1,727	32,825	66,554	5,054	4,253	12,920	15,419	146,548
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	38	4	19	73	468	318	11	14	44	137	1,126
Value -- Valeur	196	14	94	258	1,683	1,400	60	65	226	428	4,424
Repairs -- Réparations	2	-	2	8	227	99	3	10	2	71	424
Units - Total -- Unités	194	11	602	225	3,352	5,029	497	388	1,149	1,381	12,828
Value - Total -- Valeur	1,960	98	7,051	1,993	34,735	67,044	5,117	4,328	13,148	15,920	151,396
Apartments -- Maisons d'appartements											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	95	67	3,370	748	28,122	44,220	6,175	1,971	12,817	17,357	114,942
Value -- Valeur	907	595	31,708	8,230	229,331	443,688	53,188	18,966	109,969	155,419	1,052,001
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	1	25	28	87	661	434	22	29	33	112	1,432
Value -- Valeur	3	61	98	273	1,845	1,387	73	52	86	381	4,259
Repairs -- Réparations	1	8	416	579	2,596	1,290	107	55	91	224	5,365
Units - Total -- Unités	96	92	3,398	835	28,783	44,654	6,197	2,000	12,850	17,469	116,374
Value - Total -- Valeur	911	662	32,222	9,082	233,772	446,365	53,368	19,073	110,146	156,024	1,061,625
Industrial -- Industrielles											
Manufacturing, factories, plants, workshops -- Manufactures, fabriques, usines, ateliers	892	18	1,552	10,232	61,575	252,465	4,814	1,286	14,555	46,686	394,075
Utilities, transportation, communication -- Utilités, transport, communication	130	192	2,161	1,040	65,973	30,026	4,045	3,628	30,951	13,004	151,150
Other industrial buildings -- Autres constructions industrielles	3	4	121	117	1,050	15,316	126	286	1,066	3,726	21,823
Total	1,025	214	3,842	11,389	128,598	297,807	9,165	5,200	46,572	63,416	567,048
Commercial -- Commerciales											
Trade - retail and wholesale stores -- Commerce - magasins de gros et de détail	416	1,181	10,246	3,064	50,859	154,960	7,555	5,264	30,884	29,243	293,694
Warehouses and storage -- Entrepôts et entreposage	248	48	1,675	1,757	19,935	23,385	4,520	2,076	16,947	10,633	82,224
Motor vehicle service - garages, service stations -- Entretien des véhicules moteurs - garages	603	33	926	1,666	15,760	21,725	2,238	2,809	10,093	10,169	65,824
Office buildings -- Edifices à bureaux	684	106	5,016	1,189	14,921	110,141	7,734	7,748	28,155	20,849	216,543
Recreation - theatres, arenas, etc. -- Loisirs - théâtres, stades	231	10	723	181	7,254	20,268	6,669	2,814	7,286	5,234	50,670
Hotels, motels and restaurants -- Hôtels, motels et restaurants	285	244	2,215	2,110	12,727	31,712	9,810	2,305	6,281	19,317	87,006
Personal services - barber shops, laundries, etc. Services personnels - salons de barbier, etc.	-	-	161	30	628	1,096	124	143	141	776	3,385
Miscellaneous commercial services -- Services commerciaux divers	300	28	920	813	3,820	18,396	1,624	788	2,892	8,148	39,809
Total	2,767	1,652	21,404	10,771	148,084	382,683	40,274	23,947	102,679	104,369	839,155
Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales											
Education - schools, universities -- Education - écoles, universités	1,403	129	40,202	30,806	89,699	326,940	18,631	8,876	56,845	59,981	633,512
Medical services - hospitals, clinics -- Soins médicaux - hôpitaux, cliniques	10,137	7	5,708	688	53,988	92,836	2,879	1,042	6,632	21,105	195,022
Welfare services - orphanages, homes -- Services de bien-être - orphelinats, refuges ..	1	477	2,501	554	10,422	22,659	4,875	1,728	3,815	3,448	50,496
Religious services - churches, synagogues -- Services religieux - églises, synagogues	171	-	220	1,199	7,882	16,381	3,050	703	2,250	2,952	34,808
Government administration buildings -- Edifices gouvernementaux	1,447	8	6,326	4,080	59,569	48,474	3,280	2,402	10,737	9,995	146,320
Total	13,177	621	54,957	37,327	221,560	507,290	32,715	14,751	80,279	97,481	1,060,158

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER
AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE⁽¹⁾

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS URBAINES DE 10,000
HABITANTS OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE⁽¹⁾
1969

PROVINCE	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell-ings - Maisons simples	Double dwell-ings - Maisons doubles	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-formations	Total	New residen-tial - Domici-liaires neuves	Repair residen-tial - Répara-tions domici-liaires	Residen-tial - Total - Domici-liaires	Indus-trial - Indus-trielles	Commer-cial - Commer-ciales	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelles et gouverne-mentales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
NEWFOUNDLAND -- TERRE-NEUVE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	282	156	92	39	569	8,940	826	9,766	855	2,278	12,867	25,766
Other localities -- Autres agglomérations ...	240	-	3	-	243	2,000	275	2,275	170	489	310	3,244
Total	522	156	95	39	812	10,940	1,101	12,041	1,025	2,767	13,177	29,010
PRINCE EDWARD ISLAND -- ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	69	7	67	29	172	1,925	52	1,977	-	1,462	391	3,830
Other localities -- Autres agglomérations ...	14	-	-	-	14	235	71	306	214	190	230	940
Total	83	7	67	29	186	2,160	123	2,283	214	1,652	621	4,770
NOVA SCOTIA -- NOUVELLE-ÉCOSSE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	1,277	485	3,101	41	4,904	54,412	2,595	57,007	3,371	18,260	45,881	124,519
Other localities -- Autres agglomérations ...	446	98	269	6	819	9,831	354	10,185	471	3,644	9,076	23,376
Total	1,723	583	3,370	47	5,723	64,243	2,949	67,192	3,842	21,904	54,957	147,895
NEW BRUNSWICK -- NOUVEAU-BRUNSWICK:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	481	136	664	150	1,431	18,078	1,765	19,843	9,876	9,010	28,686	67,415
Other localities -- Autres agglomérations ...	245	16	84	10	355	4,828	306	5,134	1,513	1,786	8,641	17,074
Total	726	152	748	160	1,786	22,906	2,071	24,977	11,389	10,796	37,327	84,489
QUÉBEC:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	7,221	2,577	27,178	978	37,954	372,593	12,775	385,368	120,466	141,155	205,623	852,612
Other localities -- Autres agglomérations ...	1,878	307	944	157	3,286	34,667	2,549	37,216	8,132	6,929	15,937	68,214
Total	9,099	2,884	28,122	1,135	41,240	407,260	15,324	422,584	128,598	148,084	221,560	920,826
ONTARIO:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	19,378	4,301	42,853	492	67,024	884,197	25,549	909,746	257,853	354,286	445,412	1,967,297
Other localities -- Autres agglomérations ...	11,859	410	1,367	271	13,907	193,609	11,223	204,832	39,954	28,397	61,878	335,061
Total	31,237	4,711	44,220	763	80,931	1,077,806	36,772	1,114,578	297,807	382,683	507,290	2,302,358
MANITOBA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	2,210	425	5,991	22	8,648	90,183	2,056	92,239	8,118	37,518	27,427	165,302
Other localities -- Autres agglomérations ...	368	61	184	11	624	7,958	407	8,365	867	2,756	5,288	17,276
Total	2,578	486	6,175	33	9,272	98,141	2,463	100,604	8,985	40,274	32,715	182,578
SASKATCHEWAN:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	1,382	358	1,916	15	3,671	45,195	1,940	47,135	4,939	21,025	9,492	82,591
Other localities -- Autres agglomérations ...	347	16	55	28	446	6,178	342	6,520	261	2,922	5,259	14,962
Total	1,729	374	1,971	43	4,117	51,373	2,282	53,655	5,200	23,947	14,751	97,553
ALBERTA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	5,443	992	12,207	37	18,679	209,646	3,273	212,919	43,381	86,702	59,287	402,289
Other localities -- Autres agglomérations ...	1,558	113	610	41	2,322	32,646	1,221	33,867	3,191	15,977	20,992	74,027
Total	7,001	1,105	12,817	78	21,001	242,292	4,494	246,786	46,572	102,679	80,279	476,316
BRITISH COLUMBIA -- COLOMBIE-BRITANNIQUE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	6,103	790	16,385	203	23,481	279,305	8,017	287,322	30,907	85,870	76,577	480,676
Other localities -- Autres agglomérations ...	4,964	454	972	51	6,441	93,806	3,362	97,168	32,509	18,499	20,904	169,080
Total	11,067	1,244	17,357	254	29,922	373,111	11,379	384,490	63,416	104,369	97,481	649,556
CANADA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	43,846	10,227	110,454	2,006	166,533	1,964,474	58,848	2,023,322	479,766	757,566	911,643	4,172,297
Other localities -- Autres agglomérations ...	21,919	1,475	4,488	575	28,457	385,758	20,110	405,868	87,282	81,589	148,515	723,254
Total	65,765	11,702	114,942	2,581	194,990	2,350,232	78,958	2,429,190	567,048	839,155	1,060,158	4,895,551

(1) In this tabulation Urban Centres of 10,000 population and over include all municipalities which meet this requirement, plus all municipalities regardless of size which are part of the 1966 Census Metropolitan and Major Urban Areas. -- Dans le présent tableau les agglomérations urbaines de 10,000 habitants et plus comprennent toutes les municipalités répondant à cette exigence, plus toutes les municipalités, peu importe la taille, qui faisaient partie des grandes agglomérations urbaines comprises dans le recensement de 1966.

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS

15

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

MUNICIPALITY OR AREA - MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings - Maisons simples	Double dwellings - Maisons doubles	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	New residential - Domiciliaires neuves	Repair residential - Réparations domiciliaires	Residential - Total - Domiciliaires	Industrial - Industrielles	Commercial - Commerciales	Institutional and government - Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités											
CALGARY ALBERTA	2,582	734	5,265	16	8,597	97,955	1,467	99,422	12,294	41,332	19,014	172,062
EDMONTON ALBERTA												
* EDMONTON C	1,419	164	6,052	14	7,649	76,218	1,069	77,287	26,942	34,643	30,303	169,175
* PARKLAND CO # 31	66			2	68	1,115	22	1,137	39	414	56	1,646
* ST ALBERT T	203	2	68	1	274	3,229	35	3,264		73	16	3,353
* STRATHCONA COUNTY	699	4	360		1,063	16,831	18	16,849	1,693	1,432	1,426	21,400
* STURGEON M.D.	37				37	631	13	644	123	31		798
	2,424	170	6,480	17	9,091	98,024	1,157	99,181	28,797	36,593	31,801	196,372
HALIFAX NOVIA SCOTIA												
* DARTMOUTH C	181	156	1,169	6	1,512	15,597	297	15,894	390	8,729	1,369	26,382
* HALIFAX C	175	259	1,735	11	2,180	22,910	968	23,878	2,164	7,393	40,558	73,993
	356	415	2,904	17	3,692	38,507	1,265	39,772	2,554	16,122	41,927	100,375
HAMILTON ONTARIO												
* ANCASTER TWP	47			1	48	1,307	159	1,466	60	164	26	1,716
* BEVERLY TWP	58	4		3	65	1,308	18	1,326	191	2	21	1,540
* BINBROOK TWP	51				51	1,114	29	1,143	136	16	29	1,324
* BURLINGTON T	511	18	807	2	1,338	19,750	270	20,020	1,292	3,610	6,984	31,906
* DUNDAS T	90		25	3	118	2,102	87	2,189	98	138	936	3,361
* FLAMBORO EAST TWP	73	1	1		75	1,733	4	1,737	2		50	1,789
* FLAMBORO WEST TWP	63				63	1,458	32	1,490	111	83	112	1,796
* GLANFORD TWP	30				30	511	18	529	151	20		700
* HAMILTON C	676	58	2,549	14	3,297	30,215	2,456	32,671	7,485	9,460	26,739	76,355
* SALT FLEET TWP	108	10	87		205	3,217	136	3,353	1,225	699	382	5,659
* STONEY CREEK T	2		157	1	160	1,470	36	1,506		295	121	1,922
* WATERDOWN V	2				2	36	28	64			7	79
	1,711	91	3,626	24	5,452	64,221	3,273	67,494	10,751	14,495	35,407	128,147
HULL QUEBEC												
* AYLMER T	10	2	3		15	216	11	227	2	49	137	415
* DESCHENES V												
* GATINEAU T	250	41	203	16	510	6,185	133	6,318		1,182	297	7,797
* HULL C	38	49	1,258	42	1,387	11,437	312	11,749	190	2,730	446	15,115
* LUCERNE M	32				32	778	41	819	2	112	542	1,475
* POINTE GATINEAU T	234	4	27	13	278	3,449	75	3,524	21	289		3,834
* TEMPLETON V												
* TEMPLETON WEST M	23				23	231	1	232				232
	587	96	1,491	71	2,245	22,296	573	22,869	215	4,362	1,422	28,868
KITCHENER ONTARIO												
* AYR V	8				8	162	13	175	592	24		791
* BRIDGEPORT V	9	8			17	282	18	300		142		442
* DUMFRIES NORTH TWP	26				30	568	35	603	163	94	34	894
* GALT C	116	25	261	3	405	4,454	79	4,533	2,202	1,034	587	8,356
* HESPELER T	46		6		60	969	17	986	252	1,553		2,791
* KITCHENER C	649	214	797		1,660	21,141	242	21,383	6,310	6,928	3,622	38,243
* PRESTON T	103	16	241	5	365	4,131	78	4,209	1,616	399	250	6,474
* WATERLOO C	281	84	915	8	1,288	15,005	87	15,092	820	6,203	4,746	26,861
* WATERLOO TWP	33				33	878	56	934	55	263	223	1,475
	1,271	355	2,224	16	3,866	47,590	625	48,215	12,010	16,640	9,462	86,327
LONDON ONTARIO												
* LONDON C	1,107	138	2,816	49	4,110	36,847	741	37,588	2,761	7,724	51,430	99,503
* LONDON TWP	34				34	764	23	787	321	200	179	1,487
* WESTMINSTER TWP	17				17	459	47	506	188	337	30	1,061
	1,158	138	2,816	49	4,161	38,070	811	38,881	3,270	8,261	51,639	102,051
MONTREAL QUEBEC												
* ANJOU T	1	78	617	29	725	5,303	18	5,321	2,801	677	560	9,359
* BAIE D'URFE T	2				2	75	15	90	610	13		713
* BEAUCONSFIELD C	88	2			90	1,885	160	2,045		223	613	2,881
* BOUCHERVILLE T	105	2	170		277	3,240	60	3,300	883	641	162	4,986
* BROUSSARD T	296	80	302		678	7,964	75	8,039	23	624	6	8,692
* CANDIAC T	89				89	1,380	6	1,386	134	30	6	1,556
* CHARLEMAGNE	96	4	7		107	1,035	8	1,043				1,043
* CHATEAUGUAY T	84	40			124	1,401	38	1,439		422	20	1,881
* CHATEAUGUAY CENTRE T	33		104		137	1,113	48	1,161	15	719		1,895
* COTE ST LUC C	19	3	573		595	6,944	27	6,971		210		7,181
* DELSON T	38				38	526	5	531				531
* DEUX MONTAGNES C	31	2	122	3	158	1,522	68	1,590		121	16	1,727
* DOLLARD DES ORMEAUX T	125	1	555		681	6,817	9	6,826		655		7,481
* DORTON T	12		11		23	299	19	318		144		462
* DORVAL C	26	8	38		72	948	60	1,008	18,636	2,459	176	22,279
* GREENFIELD PARK T	18		177		195	1,751	21	1,772		483	39	2,294
* HAMPSTEAD T	25				25	939	14	953				953
* ILE DORVAL T												
* ILE PERROT T	9	1	34	4	48	341	42	383		93		476
* JACQUES CARTIER C	137	58	945	45	1,185	10,196	335	10,531	429	724	1,197	12,881
* KIRKLAND T	96				96	1,706		1,706		1,816		3,522
* LACHINE C	1	15	350	1	367	2,353	195	2,548	1,466	3,383	306	7,704
* LAFLECHE C	39	32	105	24	200	1,774	221	1,995	40	353	199	2,587
* LA PRAIRIE T	17	4			21	268	75	343	215	73	14	645
* LA SALLE C	10	401	1,222	86	1,719	12,585	37	12,622	1,491	1,431	1,582	17,126

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES																			
	Single dwellings	Double dwellings	Apartments	Conversions	Total	New residential	Repair residential	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total													
	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—														
	Maisons simples	Maisons doubles	Maisons d'appartements	Transformations		Domiciliaires neuves	Réparations domiciliaires	Total — Domiciliaires	Industrielles	Commerciales	Institutionnelles et gouvernementales														
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars												
* LAVAL /VILLE DE/, C	653	158	1,693		2,504	28,929	930	29,859	1,952	4,418	9,178	45,407													
* LE MOYNE T						4	66	14		77		157													
* LERY T	8				8	102	6	108				108													
* LONGUEUIL C	99	40	768	5	912	7,907	262	8,169	222	2,764	20	11,175													
* MONTREAL C	51	246	3,188	66	3,551	30,237	1,058	31,295	51,763	34,401	61,449	178,908													
* MONTREAL EAST T	1		4		5	57	34	91	95	216	1	403													
* MONTREAL NORD C	98	160	1,616	41	1,915	15,767	92	15,859	4,941	2,212	929	23,941													
* MONTREAL WEST T	2				2	64	9	73		22		95													
* MOUNT ROYAL T						111	59	170	1,072	248	2	1,492													
* NOTRE DAME M	2				2	35	5	40				40													
* NOTRE DAME ILE PERROT	13			1	14	130	30	160	1	18		179													
* OUTREMONT C	3	4			7	214	146	360	36	165	81	642													
* PIERREFONDS C	126	2	87		215	2,421	78	2,499		214	370	3,083													
* PINCOURT T	1				1	20	45	65		3		68													
* POINTE AUX TREMBLES C	26	4	291	1	322	1,878	34	1,912	445	1,417	75	3,849													
* POINTE CLAIRE C	5		168		173	1,863	167	2,030	1,451	1,626	52	5,159													
* POINTE DU MOULIN T	1				1	14		14				14													
* PREVILLE T																									
* REPENTIGNY T	203	3	87		293	3,383	119	3,502	154	246	3,000	6,902													
* ROSEMERE T	13				13	321	59	380		234		614													
* ROXBORO T	4				4	92	8	100		30		130													
* STE ANNE DE BELLEVUE T		2		3	5	27	33	60	2,200	1,592		3,852													
* ST BRUNO MONTARVILLE T	350	2	68		420	5,170	17	5,187	195	274		5,656													
* STE CATHERINE D ALEX P	10	3	38		51	465	3	468	2	30		500													
* ST CONSTANT P	25	5		2	32	475	10	485	63	58		606													
* ST EUSTACHE T	51	6	186	3	246	2,138	26	2,164	28	221	83	2,496													
* STE GENEVIEVE T	1		8		9	68	9	77		7		90													
* ST HUBERT T	185	2	46	9	242	2,468	133	2,601	301	100	1,077	4,079													
* ST LAMBERT C	39		255		294	2,916	126	3,042	58	356		3,552													
* ST LAURENT C	4	10	440		454	4,598	122	4,720	3,886	3,429	4,952	16,987													
* ST LEONARD C	13	396	1,231		1,640	14,667		14,667	2,679	6,074	900	24,320													
* ST PIERRE T			28		28	115		115	9	204		328													
* ST RAPHAEL ILE BIZARD P	7	2	4		13	169	24	193		56		249													
* STE THERESE C	28	18	252		298	2,810	61	2,871	342	296	89	3,598													
* SENNEVILLE V	4				4	103	10	113	5	10	30	158													
* TERRASSE VAUDREUIL W D	5				5	66		66				66													
* VERDUN C			820	2	822	7,630	18	7,648		513	917	9,078													
* WESTMOUNT C	1				1	409	141	550		176	867	1,593													
	3,429	1,794	16,610	325	22,158	210,208	5,499	215,706	98,643	77,002	89,154	480,499													
OTTAWA ONTARIO																									
* GLOUCESTER TWP	926	99	1	1	1,027	16,363	75	16,438	540	2,821	2,289	22,088													
* NEPEAN TWP	607	107	458		1,172	14,580	159	14,739	4,634	1,999	10,096	31,468													
* OTTAWA C	322	57	2,777	14	3,170	37,508	663	38,171	3,604	39,377	30,085	111,237													
* ROCKCLIFFE PARK V	5				5	392	51	443			482	925													
* VANIER C	4	4	120	7	135	997	78	1,075	3	163	528	1,769													
	1,864	267	3,356	22	5,509	69,840	1,026	70,866	8,781	44,360	43,480	167,487													
QUEBEC QUEBEC																									
* BEAUPORT /VILLE DE/, C	54	24	299	16	393	3,477	63	3,540	182	293		4,015													
* CHARLESBOURG C	253	24	594	7	878	9,764	488	10,252	20	369	969	11,610													
* CHARLESBOURG OUEST M	13	10		23	36	305	8	313		72		385													
* CHARNY T	18	2	23	8	51	518	58	576		53	146	775													
* COURVILLE	16	4	12	1	33	337	38	375		23		398													
* GIFFARD C	20	8	300	22	350	3,122	56	3,178	59	2,285	9	5,531													
* DUBERGER T	7	4	86	1	98	764	61	825	22	591	4	1,442													
* LAUZON C	13	4	174		191	1,979	64	2,043	3	37	410	2,493													
* LES SAULES T	61	2	117	3	183	1,898	45	1,943	301	110		2,354													
* LEVIS C	29	5	128	3	165	1,775	146	1,921	5,000	1,821	492	9,234													
* LORETTEVILLE C	86	10	185	5	286	2,483	91	2,574	10	118	560	3,262													
* MONTMORENCY T			1		1	11	16	27		10		37													
* NEUFCHATEL T	91	66	255		412	4,128	133	4,261	10	34	281	4,586													
* L ANCIENNE DE LORETTE T	108	4	38	8	158	1,949	38	1,987		44		2,031													
* ORSAINVILLE V	126	8	307	10	451	4,381	93	4,474		70		4,544													
* QUEBEC /VILLE DE/, C	6	18	1,337	120	1,481	14,364	383	14,747	289	20,888	36,340	72,264													
* ST DAVID T	27	2	38		67	750	3	753		404		1,157													
* ST EMILE V																									
* ST FELIX DU CAP ROUGE P	76		18		94	1,490	25	1,515				1,515													
* STE FOY C	89	67	1,363	10	1,529	16,164	396	16,560	806	4,532	13,364	35,262													
* ST ROMUALD D ETCHENIN C	38		36		74	1,818		1,818	323	466	100	2,707													
* STE THERESE LISIEUX WD																									
* SILLERY C	33		10		43	1,353	35	1,388		176		1,564													
* VANIER T	2	2	113	2	119	754	100	854	237	890		1,981													
* VILLENEUVE T	11		107		118	962	21	983		170	35	1,188													
	1,177	264	5,541	216	7,198	74,546	2,361	76,907	7,262	33,456	52,710	170,335													
REGINA SASK.																									
	552	162	802		1,516	20,692	765	21,457	625	5,942	2,318	30,342													
SAINT JOHN N.B.																									
* ROTHESAY T	23				23	503	1	504		87		591													
* SAINT JOHN C	139	52	124	31	346	4,537	876	5,413	8,734	1,720	4,774	20,641													
	162	52	124	31	369	5,040	877	5,917	8,734	1,807	4,774	21,232													
ST JOHNS NFLD																									
	233	154	92	37	516	8,106	519	8,625	828	1,472	12,182	23,101													

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings Maisons simples	Double dwellings Maisons doubles	Apartments Maisons d'appar-tements	Conversions Trans-formations	Total	New residen-tial Domici-liaires neuves	Repair residen-tial Répara-tions domici-liaires	Residen-tial Total Domici-liaires	Indus-trial Indus-trielles	Commer-cial Commer-ciales	Institu-tional and govern-ment Institu-tionnelles et gouver-nementales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
SASKATOON SASK.	637	157	971	15	1,780	19,252	881	20,133	3,445	12,708	5,651	41,937
SUDBURY ONTARIO												
* AJAX T	14		2		16	254	39	293	45	2		340
* CONISTON T	3	2	238		243	3,270		3,270				3,270
* COPPER CLIFF	65	2			67	992	46	1,038		32	90	1,160
* NEELON GARSON TWP	50			5	55	757	48	805	20	48	87	960
* RAYSIDE TWP	445	47	335	12	839	12,956	564	13,520	973	6,333	5,436	26,262
* SUDBURY C	343				343	5,326	184	5,512	75	245	3,366	9,198
* VALLEY EAST TWP	34				34	512	7	519	14,820	161	403	15,903
* WATERS TWP												
	954	51	575	17	1,597	24,069	888	24,957	15,933	6,821	9,382	57,093
TORONTO ONTARIO												
* AJAX T	229				229	3,735	42	3,777	824	2,163	149	6,913
* ETOBICOKE BOROUGH	247	236	3,346	6	3,835	62,766	585	63,351	27,436	23,989	20,063	134,839
* MARKHAM V	105		236		341	4,919		4,919	370	290	314	5,893
* MARKHAM TWP	187	1	423		611	9,217	144	9,361	2,307	947	1,887	14,502
* MILTON T	8		249		257	2,189	37	2,226	137	135	274	2,772
* MISSISSAUGA T	999	932	2,067		3,998	56,551	350	56,901	18,105	17,313	12,430	104,749
* OAKVILLE T	467	10	411		888	12,290	321	12,611	1,976	3,318	7,188	25,093
* PICKERING V	43	2			45	1,229	1	1,230				
* PICKERING TWP	121	2			123	2,894	96	2,990	8	24	146	1,408
* PORT CREDIT T	2		1,034		1,036	10,142	8	10,150	292	613	200	11,255
* RICHMOND HILL T	18		114		132	1,228	154	1,382	4,092	418	7	5,899
* SCARBOROUGH BOROUGH	1,304	167	3,312	3	4,786	69,848	12	69,860	18,180	13,628	10,549	112,217
* STOUFFVILLE V	22		5		27	420	21	441	3	61	200	712
* STREETSVILLE T	44		104		148	1,482	15	1,497	30	58	8	1,586
* TORONTO C	109	53	3,519	50	3,696	45,743	4,112	49,855	13,469	82,953	87,713	233,990
* VAUGHAN TWP	9		30		39	2,951	103	3,054	5,509	4,240	741	13,544
* WOODBRIDGE V	57	25	1,408		1,490	13,341	387	13,728	639	1,141	3	568
* YORK BOROUGH	31	8	2,500		2,539	31,946	165	32,111	736	870	3,515	19,023
* YORK EAST BOROUGH	1,020	931	2,916		4,867	71,410	1,083	72,493	34,780	35,275	28,088	170,636
* YORK NORTH BOROUGH	5,096	2,368	21,674	59	29,197	404,699	7,653	412,352	131,378	188,295	175,334	907,359
VANCOUVER B.C.												
* BURNABY D	402	110	1,257	7	1,776	23,489	624	24,113	4,598	9,030	10,744	48,485
* COQUITLAM D	223	12	89		235	12,809	529	13,338	527	1,247	4,124	19,236
* DELTA D	1,379	70	567	1	2,017	25,431	116	25,547	360	2,976	2,472	31,255
* NEW WESTMINSTER C	10		830	1	841	6,800	75	6,875	372	778	275	8,300
* NORTH VANCOUVER C	39	10	1,217		1,266	10,565	74	10,639	6,111	1,283	199	18,232
* NORTH VANCOUVER D	392		233		625	10,752	405	11,157	574	2,084	1,081	14,896
* PORT COQUITLAM C	421	40	173	2	636	9,228	71	9,299	314	824	1,096	11,533
* PORT MOODY C	53	2	170		225	2,735	23	2,758	304	237	1,646	4,945
* RICHMOND TWP	440	83	708	1	1,232	15,786	318	16,104	2,598	2,369	2,514	23,585
* SURREY D	623	65	413	8	1,109	16,356	867	17,223	1,337	2,337	3,914	24,811
* VANCOUVER C	413	42	5,868	104	6,427	56,781	1,625	58,406	5,100	32,820	12,639	108,965
* VANCOUVER WEST D	175		348	1	524	12,382	373	12,755	14	6,271	899	19,939
* WHITE ROCK C	83	10	226	4	323	3,388	101	3,489		279		3,768
* WOODHAVEN C P A	14	2			16	256	5	261				261
	4,667	446	12,849	129	18,091	206,758	5,206	211,964	22,209	62,435	41,603	338,211
VICTORIA B.C.												
* CENTRAL SAANICH D	88	8			96	2,098	43	2,141	118	46	725	3,030
* ESQUIMALT D	10	38	112	7	167	1,870	81	1,951		360	507	2,818
* NORTH SAANICH D	68	3		1	72	1,528	71	1,599	39	65	103	1,806
* OAK BAY D	23	2	337		362	3,653	518	4,171		54	3,019	7,244
* SAANICH D	328	104	212	1	645	10,581	505	11,086	50	913	7,894	19,943
* SIDNEY T	111	73			184	3,196	40	3,236	31	45	247	3,559
* VICTORIA C	52	16	2,129	29	2,226	27,129	409	27,538	395	9,816	804	38,553
* VIEW ROYAL C P A	5	4			9	174	35	209		24		238
	685	219	2,867	39	3,810	50,229	1,702	51,931	638	11,323	13,299	77,191
WINDSOR ONTARIO												
* ST CLAIR BEACH V	8				8	272	64	336		177	283	796
* SANDWICH SOUTH TWP	58			1	59	1,303	33	1,336	388	16	29	1,769
* SANDWICH WEST TWP	386	5	40		431	9,801	100	9,901	64	148		10,113
* TECUMSEH T	19				19	617	65	682		35	448	1,165
* WINDSOR C	548	34	1,324	42	1,948	26,658	2,091	28,749	11,966	17,636	18,217	76,568
	1,019	39	1,365	44	2,467	38,651	2,353	41,004	12,418	18,012	18,977	90,411
WINNIPEG MANITOBA												
	2,067	419	5,908	19	8,413	87,280	1,845	89,125	7,706	36,511	22,658	156,000
	32,631	8,391	97,540	1,163	139,725	1,626,033	40,739	1,666,772	388,491	637,949	682,194	3,375,406

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell-ings — Maisons simples	Double dwell-ings — Maisons doubles	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	New residen-tial — Domici-liaires neuves	Repair residen-tial — Répara-tions domici-liaires	Residen-tial — Total — Domici-liaires	Indus-trial — Indus-trielles	Commer-cial — Commer-ciales	Institu-tional and govern-ment — Institu-tionnelles et gouverne-mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE													
METRO ST. JOHNS	233	154	92	37	516	8,106	519	8,625	828	1,472	12,182	23,107	
BADGERS QUAY R D													
BURIN T	25				25	246	26	272	130	38	225	665	
CARBONEAR T	24				24	183	21	204		100	2	306	
CHANNEL PORT AUX BASQ T	51		3		54	489	44	533		52	12	597	
CLARENVILLE T	11				11	119	11	130	1	11	25	167	
* CORNER BROOK C	49	2		2	53	834	307	1,141	27	806	685	2,659	
DEER LAKE T													
ENGLEE T	10				10	39	28	67		2	6	75	
FOGO T	1				1	3		3		6		9	
FORTUNE T	34				34	241	49	290		76	12	378	
FRESHWATER T													
GLENWOOD T	3				3	24	12	36	2	1	21	60	
GRAND BANK T	29				29	230	61	291	8	66	7	372	
HARBOUR GRACE T	10				10	79	22	101		38		139	
LAWN T	4				4	26		26		2		28	
PASADENA MIDLAND L G C													
RAMEA T	15				15	69	1	70	25			95	
STEPHENVILLE T													
WABANA T													
WESLEYVILLE T	3				3	24		24	1	16		41	
WINDSOR T	20				20	228		228	3	81		312	
	522	156	95	39	812	10,940	1,101	12,041	1,025	2,767	13,177	29,010	
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDOUARD													
ALBERTON T	3				3	34	4	38	14	60		112	
BORDEN T	1				1	18		18	192			210	
* CHARLOTTETOWN C	69	7	67	29	172	1,925	52	1,977		1,462	391	3,830	
GEORGETOWN T	1				1	15	2	17	4			21	
KENSINGTON T	4				4	69	17	86	4			90	
MURRAY HARBOUR V	2				2	25	1	26		2		28	
MURRAY RIVER V	2				2	34	6	40				40	
SUMMERSIDE T	1				1	40	41	81		128	230	439	
	83	7	67	29	186	2,160	123	2,283	214	1,652	621	4,770	
NOUVELLE ECOSSE NOVA SCOTIA													
METRO HALIFAX	356	415	2,904	17	3,692	38,507	1,265	39,772	2,554	16,122	41,927	100,375	
* AMHERST T	19		4	8	31	394	48	442	95	27	5	569	
ANNAPOLIS ROYAL T	2				2	16		16				16	
ANTIGONISH T	15	28	24	1	68	770	25	795	25	55	3,289	4,166	
ARGYLE M	7				7	76	3	79		1		80	
BERWICK T	3			1	4	69	3	72	114			186	
BRIDGETOWN T	6				6	123	3	126		2	84	212	
BRIDGEWATER T	37	8	2		47	765	12	777		142	168	1,087	
CANSO T	5				5	45		45				45	
CLARKS HARBOUR T													
DOMINION T	4				4	42	15	57				57	
* GLACE BAY T	52			1	53	727	179	906	20	243	25	1,194	
* HALIFAX CO	659	52	13	10	734	9,198	887	10,085	601	491	539	11,716	
HANTS EAST M	89	6			95	762	48	810	69	139	2	1,020	
HANTSPOrt T													
KENTVILLE T	12				12	243	17	260	6	390	412	1,068	
LIVERPOOL T	2	4			6	85	28	113		424		537	
LOUISBOURG T	3				3	36		36		20		56	
LUNenburg T													
MAHONe BAY T	1				1	9		9				9	
MIDDLETON T	2				2	36	4	40		169		209	
MULGRAVE T	3				3	36	5	41		95		136	
* NEW GLASGOW T	22		4		26	411	95	506	55	300	300	1,161	
NEW WATERFORD T	26				26	289	34	323		21	5	349	
NORTH SYDNEY T	16	14			30	428	11	439	18	55	64	576	
OXFORD T	5				5	38	2	40			265	305	
PARRSBORO T	3				3	57	7	64		35		99	
PORT HAWKESBURY T	32	4	205	1	241	3,376	17	3,393		1,248		4,641	
SHELBURNE T	7				7	93	6	99		95		194	
SPRINGHILL T	2		17		19	208	7	215	2	85	25	327	
STELLARTON T													
STEWIACKE T	4				4	52		52	10	60		122	
* SYDNEY C	128	15	110		253	3,777	65	3,842		684	135	4,661	
SYDNEY MINES T	12				12	127	25	152		107		259	
TRENTON T	6				6	100	4	104		20		124	
* TRURO T	37	3	66	5	111	1,356	41	1,397	46	393	2,950	4,786	
VICTORIA M	4				4	17	2	19		4		23	
WESTVILLE T	19				19	182	4	186	4	27		217	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
WINDSOR T													
WOLFVILLE T	18	12			30	424	13	437	47	75	2,246	2,805	
YARMOUTH T	22	22	20	3	67	755	41	796	174	361	2,511	3,842	
YARMOUTH D	83				83	614	33	647	2	14	5	668	
	1,723	583	3,370	47	5,723	64,243	2,949	67,192	3,842	21,904	54,957	147,895	
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK													
METRO SAINT JOHN	162	52	124	31	369	5,040	877	5,917	8,734	1,807	4,774	21,232	
* BATHURST C	93	6	196	25	320	4,410	122	4,532	12	340	5,573	10,457	
* CAMPBELLTON C	11	2	32	35	80	714	122	836		1,183	5,236	7,255	
CHATHAM T													
DALHOUSIE T	19		12		31	417	94	511	1	262	3,769	4,543	
DIEPPE T													
* EDMUNDSTON C	20	4	23	5	52	577	103	680	2	202	160	1,044	
* FREDERICTON C	106	12	78	12	208	3,032	238	3,270	628	1,746	9,778	15,422	
GRAND FALLS T	16			2	18	215	7	222	8	42		272	
HARTLAND T												8	
LEWISVILLE V	6	6		2	14	166	7	173		51		224	
MARYSVILLE T	27	2	12	2	43	410	20	430				430	
MILLTOWN T													
* MONCTON C	68	60	211	38	377	3,889	292	4,181	495	3,664	3,165	11,505	
NEWCASTLE T	26		4		30	479	12	491	4	164	2	661	
* OROMOCTO T	21			4	25	416	11	427	5	68		500	
PERTH-ANDOVER V													
PORT ELGIN V													
SACKVILLE T	5				5	123	15	138	7	4	2,236	2,385	
ST LEONARD T	2				2	30	8	38				38	
ST STEPHEN T	2				2	75	19	94		42	881	1,017	
SHEDDIAK T	6		12		18	170	32	202	35	140		377	
SHIPPEGAN T	23		10		33	525		525	1,300	69	1,030	2,924	
SUNBURY M	71		1		72	1,088	24	1,112	28	738	15	1,893	
SUSSEX T	18	4	30	4	56	677	29	706	125	163	160	1,154	
WOODSTOCK T	24	4	3		31	453	39	492	5	103	548	1,148	
	726	152	748	160	1,786	22,906	2,071	24,977	11,389	10,796	37,327	84,489	
QUEBEC													
GASPE RIVE SUD													
AMQUI T	1		30	9	40	265	60	325		4		329	
CABANO V	4		12		16	157	47	204		10		214	
CAP-CHAT T													
CAUSAPASCAL T	3				3	35	42	77	16	8	1	102	
* MATANE T	30	10	106	10	156	1,515	105	1,620	315	588	440	2,963	
* MONT JOLI C	15	2	131	15	163	1,203	74	1,277	152	171	401	2,001	
* MONTMAGNY C	25		8	12	45	390	72	462	49	224	2,300	3,035	
NEW RICHMOND TWP	7	2			9	113	19	132	21	14	20	187	
PASPEBIAC V													
PRICE V													
* RIMOUSKI C	92	8	299	41	440	4,241	333	4,574	57	4,045	3,205	11,881	
RIMOUSKI EST V	6	4			10	121	2	123				123	
* RIVIERE DU LOUP C	53		54	7	114	1,463	91	1,554	8	167	123	1,852	
ST FABIAN P	4				4	40		40		15	5	60	
ST JEROME DE MATANE P	3				3	24	5	29	3	24		56	
STE ROSE DU DEGLIS	3				3	50		50				50	
TROIS PISTOLES T	5	6	22	3	36	270	11	281	4	59		344	
	251	32	662	97	1,042	9,887	861	10,748	625	5,329	6,495	23,197	
SAGUENAY LAC ST JEAN													
* ALMA C	51	9	46	7	113	1,310	70	1,380	64	265	3,468	5,177	
* ARVIDA C	43	4	50	7	104	1,155	95	1,250	1,272	176	12	2,710	
BAGOTVILLE T	9		28		37	390	12	402				402	
* CHICOUTIMI C	128	22	230	41	421	3,728	94	3,822	41	961	484	5,308	
* CHICOUTIMI NORD C	69	17	85	10	181	2,155	76	2,231		64	550	2,845	
* CHICOUTIMI P	23	8			31	308	2	310	245	91		646	
DOLBEAU T	24	4	5	7	40	406	8	414	155	4		573	
* JONQUIERE C	46	18	109	7	180	1,868	90	1,958	46	167	1,854	4,025	
* KENOGAMI C	16	7	15	3	41	488	86	574	69	130		773	
MISTASSINI T	7				7	83	17	100		189		289	
NORMANDIN V	4	14			18	135		135				135	
PORT ALFRED T	13	9			22	288	44	332	247	52		631	
RIVIERE DU MOULIN T	5	6	21	4	36	288	14	302	5	21		328	
ROBERVAL C	27	2	37	6	72	684	41	725		137	3,591	4,453	
ST DOMINIQUE JONQUIERE	12				12	98	23	121	44	25	10	200	
ST FELICIEN T	9	4			19	210	19	229	58	128	150	565	
ST JEAN EUDES V	4				6	82	23	105		4		109	
ST JEAN VIANNEY V	7				7	76	7	83				83	
	497	124	626	100	1,347	13,752	721	14,473	2,246	2,414	10,119	29,252	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA - MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings	Double dwell- ings	Apart- ments	Conver- sions	Total	New residen- tial	Repair residen- tial	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total	
	Maisons simples	Maisons doubles	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaires nouvelles	Répara- tions domici- liaires	Domici- liaires	Indus- trielles	Commer- ciales	Institution- nelles et gouverne- mentales		
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
QUEBEC													
BEAUCVILLE EST T	10	4	2		16	211	2	213		93		306	
BEAUPRE T	7			2	9	114	30	144	76	491		711	
CLERMONT T	23	5	3	4	35	393	22	415	920	87	456	1,878	
DONNACONA T	7		4		11	142	19	161		534	1,360	2,055	
M D DES LAURENTIDES P	21	10	7		38	409	84	493	29	205		727	
STE ANNE DE BEAUPRE V													
ST ETIENNE M	8				8	68	15	83		19		102	
ST FRANCOIS RIVIERE SUD													
ST GEORGES T	51			1	52	651	41	692	88	140	39	959	
ST GEORGES OUEST T	40	2	17		59	652		652		25		677	
ST JOSEPH T	10				10	176	6	182	112	46	250	590	
STE MARIE T	36		7		43	563	28	591	18	83		692	
ST RAYMOND T	10	2			12	150	25	175	69	33		277	
METRO QUEBEC	1,177	264	5,541	216	7,198	74,546	2,361	76,907	7,262	33,456	52,710	170,335	
	1,400	287	5,581	223	7,491	78,075	2,633	80,708	8,574	35,212	54,815	179,309	
TROIS RIVIERES													
BERTHIERVILLE T													
BECANCOUR T	46		13	10	69	667	151	818	97	161		1,076	
* CAP DE LA MADELEINE C	158	21	148	28	355	3,423	100	3,523	318	401	2,243	6,485	
* GRAND MERE C	15	2	6	1	24	296	63	359	174	234	19	786	
* LA TUQUE T	29		30	2	61	664	96	760		146		906	
LOUISEVILLE T	4				4	49	5	54	86	60	265	465	
NICOLET T													
ST ANTOINE RIV LOUP P	23				23	26	2	28	28	18		314	
STE FLORE P	13	2			15	96	37	133	1	3		137	
ST LOUIS DE FRANCE P	25			5	30	163	23	186		33		219	
STE MARTHE CAP DE MAD P	17	2	2	3	24	146	8	154		67	695	916	
ST NARCISSE P	6				6	137		137	315			452	
STE THECLE V													
ST TITE T	11				11	118	10	128		10		138	
* SHAWINIGAN C	13	5	40		58	419	80	499	56	137	45	737	
* SHAWINIGAN SUD T	15	2	4		21	357	73	430					
* TROIS RIVIERES C	110	18	483	47	658	6,624	168	6,792	357	4,572	1,108	12,829	
TROIS RIVIERES OUEST T	87	1	43	9	140	1,614	22	1,636		87		1,723	
	572	53	769	105	1,499	15,039	838	15,877	1,516	5,990	9,608	32,991	
CANTONS DE L EST													
ARTHABASKA T	22		10		32	398	7	405	230	113	7	755	
* ASBESTOS T	25	4	18	3	50	568	42	610	9	611		1,230	
ASCOT TWP	26		82	1	109	795	9	804	2	19	2,497	3,322	
BLACK LAKE T													
BROMPTONVILLE T	2			7	9	61	18	79	7	3	290	379	
COATICOOK T	12			2	14	175	33	208	34	82	385	709	
COOKSHIRE T	4				4	63	7	70	10	1		81	
DISRAEL V	18		4		22	304	17	321	4	106	404	835	
* DRUMMONDVILLE C	31	14	22	4	71	991	145	1,136	214	605	228	2,183	
DRUMMONDVILLE SUD T	18	2	33	5	58	586	61	647	14	76		737	
EAST ANGUS T	3				3	51	8	59	12			71	
* GRANBY C	22	2	84	10	118	1,103	136	1,239	665	560	406	2,870	
GRANBY TWP	31				31	459	10	469	18	110		597	
LAC MEGANTIC T	18	2	1	5	26	377	88	465	36	183	8	692	
LENNOXVILLE T	9	2	6		17	252	10	262	1	109		372	
* MAGOG C	7			2	9	155	29	184	264	48	50	546	
PRINCEVILLE T	8	1	35	4	48	328	19	347	108	13		468	
ROCK FOREST M	33			1	34	355	42	397	1	92	28	518	
ROCK ISLAND T	1				1	19	9	28		6		34	
ST CYRILLE V													
ST GERMAIN D GRANTHAM V	5	2			7	70	4	74	8	14		96	
SCOTSTOWN T						2		2				2	
* SHERBROOKE C	202	67	748	8	1,025	10,305	602	10,907	195	2,397	1,433	14,932	
SHIPTON TWP													
SUTTON T	2				2	18	16	34		8		42	
SUTTON TWP	17	4	8	1	30	273	16	289		40		329	
* THETFORD MINES C	18			3	21	231	6	237	32	38		307	
* VICTORIAVILLE T	40	2	93		135	1,093	132	1,225	677	961	139	3,002	
WARWICK T	6		12	4	22	269	10	279	1,512	100	109	2,000	
WATERLOO T	12		1		13	170	35	205	402	9		616	
WINDSOR T	2			3	5	68	14	82	10	59	12	163	
	594	102	1,157	63	1,916	19,539	1,525	21,064	4,465	6,363	5,996	37,888	
METRO MONTREAL	3,429	1,794	16,610	325	22,158	210,208	5,492	215,700	98,643	77,002	89,154	480,499	
MONTREAL ENVIRONS													
ACTON VALE T	6	4	10	2	22	205	25	230	35	198	1	464	
BEAUHARNOIS C	15	2		2	19	235	49	284	7	26	40	357	
BEDFORD T	4				4	67	13	80	12	34		126	
BELLEFEUILLE M P	75				75	506	37	543	26	25		594	
* BELOEIL T	43	4	52		99	997	24	1,021		503		1,524	
BLAINVILLE T	153	35	36	3	227	2,267	20	2,287	2	26		2,315	
BOIS DES FILION V	2				2	25		25				25	
* CHAMBLY C	8	8	21		37	379	46	425	28	97	529	1,079	
CONTRECOEUR P	11				11	157	11	168		8		176	
* COWANSVILLE T	21	2	116	5	144	1,269	43	1,312	375	47	350	2,084	
DOUVILLE T	15	10		1	26	406	12	418		30		448	
FARNHAM C	5	2		1	8	101	72	173	360	215		748	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouver- nementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
FERME NEUVE V	14			2	16	154	4	158		35		193	
GRENVILLE M	2		3		5	53	1	54				54	
HUDSON HEIGHTS V													
HUNTINGDON T	2				2	34		34				34	
IBERVILLE T	21	2			23	367	67	434	505	58	8	1,005	
* JOLIETTE C	54	1	22	10	87	909	123	1,032	1,500	745	267	3,544	
LABELLE V	2	20			22	167		167				167	
LACHUTE C	7	2	4	3	16	224	110	334		101		435	
LAFONTAINE V													
LA PROVIDENCE V	3	1	1	2	7	96	61	157	70	8		235	
LASSOMPTION T	12		12		24	250	23	273	45	70	31	419	
LEPHANTIE T	10			1	11	135	16	151		14		165	
LORRAINE T	22				22	361		361				361	
MAPLE GROVE T	4				4	42	9	51	9	14		74	
MARIEVILLE T	16			4	20	233	11	244	8	161		413	
MCMASTERVILLE V	3				3	40	8	48		48		96	
MELOCHEVILLE V	8				8	114		114				114	
MONT LAURIER T	26	3	17	1	47	512	63	575	12	277	26	890	
MONT ST HILAIRE T	35	22			57	908	13	921	3	139	2,597	3,660	
MORIN HEIGHTS M	12			3	15	126	12	138		2		140	
OTTERBURN PARK M	29	4			33	439		439				439	
ORMSTOWN V	2			1	3	41	3	44				44	
PIERREVILLE V	7	3		1	4	28	15	43		30		73	
RICHELIEU V	2	2		1	5	71	2	73			68	126	
RIGAUD T	7	3	1		8	117	9	126				141	
STE ADELE M	34	3			38	513	65	578	2	143	30	753	
STE AGATHE DES MONTS T	3		1		3	54		54				54	
STE ANNE DE VARENNES P	16				16	199	5	204	2			206	
ST ANTOINE T	59	2	3		61	631	12	643	15	369		1,027	
ST AUGUSTIN P	23				23	199		199				199	
ST CESAIRE T	8		3		11	148	12	160		17	15	192	
ST CHARLES BORROMEE P	15	5	38	5	63	524	22	546		90	9	645	
ST EUSTACHE P	82	18	6	1	107	1,177	109	1,286	9	95		1,390	
ST FELIX DE VALOIS V	23				23	131		131	75	56	1,900	2,349	
ST LUC T	33	2			35	360	31	391	2	56	11,099	14,003	
ST HYACINTHE C	15	2	61	9	87	886	128	1,014	1,407	483	9,295	12,081	
ST JEAN C	48	7	124	5	184	1,702	128	1,830	648	308	262	4,854	
* ST JEROME C	55	13	114	31	213	2,041	125	2,166	1,342	1,084		4,854	
ST JERUSALEM D ARGENT P	21	2		2	25	259	9	268		5		273	
ST JOSEPH DE ST HYAC T	8		16		24	282	14	296	7	2		305	
STE MARTINE P	7				7	111		111				111	
ST MATHIAS P	6				6	110	20	130	15	27		172	
ST ROCH DE L ACHIGAN P													
STE ROSALIE V	20				20	270	8	278	20	12	55	365	
ST SAUVER DES MONTS V	7			1	8	92	36	128	2	7		137	
ST SULPICE P	4				4	41	9	50		11		61	
STE THERESE OUEST W D	88	40	207		335	3,474	31	3,505	523	317		4,345	
ST THOMAS P	19	2			21	103	4	107	3			110	
ST THOMAS DE JOLIETTE P	9				9	112		112				112	
* SOREL C	49	20	34	3	106	1,087	76	1,163	72	228	1,337	2,800	
TERREBONNE T	42	24	19	3	88	1,161	25	1,186	58	238		1,482	
* TRACY T	50	26	6	1	83	1,103	65	1,168	19	187	400	1,774	
* VALLEYFIELD C	33	3	53	15	104	896	111	1,007	579	266	41	1,893	
VARENNES V	3		23	2	28	177	31	208		2		210	
VERCHERES V	1		10		11	86	35	121		10		131	
	1,432	296	1,012	122	2,862	30,065	2,025	32,090	9,228	6,942	28,360	76,620	
OUTAOUAIS													
HULL WEST TWP	30	2		1	33	436	19	455		3		458	
MANIWAKI T	20				22	264	36	300	20	51	1,260	1,631	
MONTEBELLO V	3				3	40		40		4		44	
STE CECILE MASHAM M	21				21	132	10	142		135		277	
SHAWVILLE V	9				9	150	17	167	4	24	57	252	
THURSO T	4				4	46	12	58		23		81	
METRO HULL	587	96	1,491	71	2,245	22,296	573	22,869	215	4,362	1,422	28,868	
	674	100	1,491	72	2,337	23,364	667	24,031	239	4,602	2,739	31,611	
ABITIBI TEMISCAMINGUE													
AMOS T	15	4	16	7	42	460	40	500	102	66	1,365	2,033	
BARRAUTE V	6				6	55		55		4		59	
CADILLAC T													
CHAPAIS T	44	2		6	52	675	37	712		6		718	
CHIBOUGAMAU T													
DUPARQUET V	3			4	7	55	27	82		10		92	
LA SARRÉ T	3				3	22	16	38				38	
MALARTIC T	5	2	3	1	11	185	32	217	391	67	8,575	9,250	
* NORANDA C	19	8	4	1	32	455	139	594	51	1,042	931	2,618	
* ROUYN C	4	2	3		9	114	23	137		39		176	
SENNETERRE T				1	1	6	8	14	2	5		21	
TEMISCAMING T	25	8	24	1	58	717	32	749	2	1,078		1,829	
* VAL D OR T	4				4	60	6	66				66	
VILLE MARIE T	128	26	50	21	225	2,804	360	3,164	548	2,317	10,871	16,900	
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC													
* BAIE COMEAU T	22	4	4		30	493	15	508	425	171	1,950	3,054	
ESCOUMINS WD	8				8	73		73		41		114	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouves	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
FORESTVILLE T	2		1	2	5	54	3	57	86	72		215	
GAGNON T													
* HAUTERIVE T	40	35	5		80	1,158	31	1,189		491	1,202	2,882	
PORT CARTIER T	4				4	53	19	72				72	
SCHIEFFERVILLE T			8		8	34	3	37	4	55	95	191	
* SEPT ÎLES C	46	31	146	5	228	2,662	131	2,793	1,999	1,083	156	6,031	
TADOUSSAC V													
	122	70	164	7	363	4,527	202	4,729	2,514	1,913	3,403	12,559	
	9,099	2,884	28,122	1,135	41,240	407,260	15,324	422,584	128,598	148,084	221,560	920,826	
ONTARIO													
EASTERN													
ADMASTON TWP	9				9	82		82		25		107	
ALEXANDRIA T	17	2		4	23	211	9	220	51	35	90	396	
ALICE AND FRASER TWP	32				32	437	4	441		15		456	
ALMONTE T	23	2		1	26	363	24	387	39	9	801	1,236	
ARNPRIOR T	19				19	307	54	361	655	339	197	1,552	
ATHENS V	8				8	133		133			9	142	
AUGUSTA TWP	27				27	459	62	521	456	61	28	1,066	
BAGOT AND BLYFIELD TWP	33				33	92		92				92	
BARRIE TWP	68				68	238	15	253		2		255	
BASTARD BURGESS S TWP	36				36	239	37	276	38	3	7	324	
BECKWITH TWP	33				33	300	27	358		69		427	
BRAESIDE V	5				5	60		60		27		87	
* BROCKVILLE C	84		108	2	194	2,358	207	2,565	526	183	438	3,712	
CARDINAL V	1				1	20		20	10	30	35	95	
CARLETON PLACE T	14			5	19	302	41	343	195	239		777	
CASSELMAN V	11			5	17	208	2	210		9	20	239	
CHALK RIVER V	5			1	6	52	5	57	40	8		105	
CHESTERVILLE V	2				2	30	2	32	3	6		41	
* CORNWALL C	211	16	233	2	462	5,275	310	5,585	1,704	2,176	763	10,228	
CORNWALL TWP													
CROSBY S TWP	27				27	217	14	231	19		701	951	
DEEP RIVER T	23		80		103	1,044	46	1,090	7	30	505	1,632	
EDWARDSBURGH TWP	29			6	35	349	20	369	69	2	112	552	
EGANVILLE V	5				5	59		59				59	
ELIZABETHTOWN TWP	36			1	37	544	33	577	67	27	1,990	2,661	
ELMSLEY SOUTH TWP	29				29	314	1	315		4		319	
ESCOTT FRONT TWP	12				12	69	10	79		46		125	
FINCH TWP	7				7	70		70	13		113	196	
FITZROY TWP	31				31	362		362		38	171	571	
GANANOQUE T	10		8	2	20	250	28	278	617	40	2	937	
GOULBURN TWP	169				169	2,187		2,187		85	560	2,832	
GRATTAN TWP	9				9	62	3	65	18			83	
HAGARTY AND RICHARD TWP													
HAWKESBURY T	26	4	44	9	83	840	131	971	2,603	301	109	3,984	
HAWKESBURY EAST TWP	6				6	62	4	66				66	
HUNTINGDON TWP	14				14	135	3	138	4		2	144	
HUNTLEY TWP	30				30	653	33	686	205	68	300	1,259	
IROQUOIS V	5				5	89		89		3		92	
KEMPTVILLE T	31				31	502	9	511		78	56	645	
* KINGSTON C	56	15	853	47	981	10,337	300	10,637	1,327	1,164	13,289	26,417	
* KINGSTON TWP	331	4	118	1	454	7,659	40	7,699	387	1,556	417	10,059	
* KITLEY TWP	4				4	70	2	72		32		104	
LANARK TWP	17				17	53	1	54				54	
LEEDS ETC FRONT TWP	66				66	841	12	853		124		977	
LEEDS ETC REAR TWP	33				33	193	6	199			16	219	
LOCHIEL TWP	4				4	48	7	55		1	377	433	
LOUGHBOROUGH TWP	35				35	364	8	372	35	4	2,102	2,513	
MARLBOROUGH TWP	15	1		1	17	197	13	210		8		218	
MAXVILLE V	3				3	47	4	51		7		58	
MCNAB TWP	30				30	301	21	322		24		346	
MONTAGUE TWP	19				19	257	24	281	11	23		315	
MORRISBURG V	14	2			16	277	1	278	25	4		307	
OLDEN TWP	7				7	35	2	37				37	
OSGOODE TWP	87	1		1	89	1,517	64	1,581	20	184	32	1,817	
OSO TWP	21				21	181	6	187		5		199	
PAKENHAM TWP	6	2			8	126		126		227		353	
* PEMBROKE T	27	36	28	1	92	1,047	59	1,106	370	213	5,587	7,276	
PERTH T	21	2	18	11	52	613	8	621	5	6	447	1,079	
PETAWAWA TWP	41				43	643	11	654		21	1,150	1,825	
PETAWAWA V	45	2		2	47	729	4	733		40		773	
* PITTSBURGH TWP	42				42	890	30	920		56	200	1,176	
PORTLAND TWP	29				29	386	20	406	31	12	112	561	
PRESCOTT T	4				4	104	5	109	920	8		1,037	
RADCLIFFE TWP	18				18	92	1	111		61		172	
RAMSAY TWP	19				19	126		127				127	
RENFREW T	13	26	16	3	58	699	36	735	2	192	45	974	
RICHMOND V	57	1	3		61	1,059		1,059		35	16	1,110	
ROCKLAND T	24	2	7	1	34	432	4	436		230	73	739	
ROLPH BUC WYL MCKAY TWP	12				12	134	8	142	433	84		659	
ROXBOROUGH TWP	5				5	37	4	41		15		56	
SEBASTOPOL TWP	10				10	25	1	26				26	
SMITHS FALLS T	3		2	4	9	109	41	150	175	243	17	585	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS				VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings	Double dwell- ings	Apart- ments	Conver- sions	Total	New residen- tial	Repair residen- tial	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Maisons doubles	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaires nouvelles	Répara- tions domici- liaires	Total Domici- liaires	Indus- trielles	Commer- ciales	Institution- nelles et gouverne- mentales	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
STAFFORD TWP	14			4	18	159	9	168	30	31		229
STORRINGTON TWP	16				16	130	10	140				140
VANKLEEK HILL T	9				9	95	8	103	10	20	136	269
WILLIAMSBURG TWP	14				14	227	2	229				229
WINCHESTER V	7		4		11	187	10	197	123	44		364
YONGE AND ESCOTT TWP	13				13	74	1	75				75
METRO OTTAWA	1,854	267	3,356	22	5,509	69,840	1,026	70,866	8,781	44,360	43,480	167,487
	4,192	385	4,895	130	9,602	119,345	2,962	122,307	20,029	52,998	74,505	269,839
LAKE ONTARIO												
ANSON HINDON ETC TWP	80				80	684	106	790	51	58	17	916
ASPHODEL TWP	10				10	80	1	81		5		86
BANCROFT V	3		1		4	95	9	104	82	37	12	235
BATH V	1				1	21	10	31				41
* BELLEVILLE C	126	2	289	14	431	4,941	203	5,144	3,014	1,960	95	10,213
BELMONT AND METHUEN TWP	83				83	349	18	367	8	1	3	379
BICROFT I D						5	10	15	24	2		41
BOBCAYGEON V	32	1		1	34	487	30	517		63	332	912
BOWMANVILLE T	32	14	66		112	1,266	37	1,303	342	127	1	1,773
BRIGHTON V	19	2	10		31	437	3	440	124	28	1,570	2,162
BRIGHTON TWP	20				20	284	31	315				315
CAMDEN EAST TWP	19				19	168	8	176	89	4	227	496
CAMPBELLFORD T												
CARTWRIGHT TWP	28	2			30	473	23	496	38	25		559
CAVAN TWP	52				52	1,022	8	1,030	2		8	1,040
* COBBOURG T	48	18	33	4	103	1,177	35	1,212	1,788	249		3,249
COLBORNE V	21			1	22	317		317	285	5	11	618
CRAMAHE TWP	21				21	204	1	205				205
* DARLINGTON TWP	57		4		61	1,516	107	1,623	226	88	189	2,126
DESERONTO T	3				3	36	2	38		15	12	65
DOURO TWP	25				25	378	31	409		12		421
DUMMER TWP	22				22	199	23	222		13		235
DUNGANNON TWP	5				5	27	5	32	3			35
DYSART ET AL TWP	204			1	205	1,160	163	1,323	98	263		1,684
ELDON TWP	35				35	220	11	231	21	5	1	258
ELZEVR TWP	8				8	30	12	42	4	1	10	57
ERNESTOWN TWP	102	3	24		129	1,526	13	1,539	4	73	189	1,805
FARADAY TWP	35				35	184	16	200		8		208
FENELON FALLS V	13	2		2	17	254	27	281		90		371
FRANKFORD V	8				8	154	12	166		41	73	280
FREDERICKSBURGH N TWP	54	2			56	773	13	786	34	37	8	865
HALLOWEL TWP	19	1		1	19	266	6	272	1,102	180	28	1,582
HAMILTON TWP	139				139	2,273	73	2,346	190	89	6	2,631
HARVEY TWP	112			1	113	571	66	637	10	26		673
HAVELOCK V	7				7	111	1	112		2	8	122
HOPE TWP	27				27	481	5	486	43	6		535
LIMERICK TWP	9				9	47	10	57				57
* LINDSAY T	76		21		97	1,469	103	1,572	833	264	153	2,822
LUTTERWORTH TWP	33				33	116	27	143		81	20	244
MADOC V	3	2			5	67	2	69	3	17	438	527
MARIPOSA TWP	54			2	56	490	12	502	61		61	624
MARMORA V	5				5	51	13	64	4	10	350	424
MONAGHAN NORTH TWP	4			1	5	116	7	123		50	6	183
MURRAY TWP	56				56	775	18	793	19	30	8	850
NAPANEE T	9				9	236	10	246	746	87	22	1,101
NEWCASTLE V	26		6		26	495	2	497	410	6	29	942
NORWOOD V	20				20	274	15	289	2	6	47	344
OTONABEE TWP	35				35	547	45	592	17	22	33	664
PERCY TWP	16				16	164	29	193	17	9	75	294
* PETERBOROUGH C	134	26	265	32	457	6,176	555	6,731	790	2,028	1,254	10,803
PICTON T	4	30			34	476	47	523		114	101	738
PORT HOPE T	17	2		4	23	412	28	440	508	178	9	1,135
RICHMOND TWP	17				17	279	6	285				285
SHEFFIELD TWP	13				13	58	10	68		3	3,734	4,019
SHERBORNE ETC TWP	52				52	161	9	170		6		176
SIDNEY TWP	139		19	2	160	2,328		2,328	186	99	3,029	5,642
SMITH TWP	105		12		117	1,509	148	1,657	79	121		1,857
SOMERVILLE TWP	50				50	217	25	242		18	1	261
STANHOPE TWP	85				85	400	41	441	1	8		450
STIRLING V	13				13	201	31	232		2	210	444
THURLOW TWP	63				63	1,217	41	1,258	130	3,003		4,391
* TRENTON T	54		39		93	1,147	68	1,215	79	415	106	1,815
TUODR AND CASHEL TWP	45				45	107	6	113				113
TWEED V	8			1	9	134	6	140		56	188	384
TYENDINAGA TWP	14				14	169	15	184	11		17	212
VERULAM TWP	40				40	378	22	400		5		405
WELLINGTON V	19				19	329	31	360		25	15	400
WOLLASTON TWP	29				29	112	1	113			2	115
WOODVILLE V	4				4	84	1	85		3		88
	2,721	107	794	65	3,687	42,910	2,503	45,413	11,478	10,179	12,708	79,778
METROPOLITAN												
ACTON T	19	2	32	1	54	652	26	678	162	146		986
ALBION TWP	104				104	2,648	25	2,673	192	61	987	3,913
* AURORA T	182	2			184	2,911	36	2,947	342	659	171	4,119
BEAVERTON V	14				14	231	8	239	6	13		258
BOLTON V	107		4	2	113	1,917	21	1,938	220	166	9	2,333

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA - MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION - VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings - Maisons simples	Double dwell- ings - Maisons doubles	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	New residen- tial - Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial - Répara- tions domici- liaires	Residen- tial - Total - Domici- liaires	Indus- trial - Indus- trielles	Commer- cial - Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
* BRAMPTON T	56	2	446		514	4,477	194	4,671	1,421	2,042	989	9,123	
BROCK TWP	36				36	728	16	744	82	8		834	
CANNINGTON V	8			1	9	138	14	152		5		157	
* CHINGUACOUSY TWP	105	58	4		167	3,761	40	3,801	14,686	3,311	5,355	27,153	
ESQUESING TWP	115	10	24	2	151	2,990	66	3,056	582	79	428	4,145	
* GEORGETOWN T	303				303	5,520	52	5,572	257	727	2,506	9,052	
GEORGINA TWP	106			1	107	1,632	207	1,839	36	90		1,965	
GWILLIMBURY EAST TWP	222				222	4,510	59	4,569	120	489	2,974	9,152	
GWILLIMBURY NORTH TWP	134	4			141	2,011	398	2,409	140	96	246	2,881	
KING TWP	133			5	138	3,562	22	3,584	221	226	1,799	5,890	
NASSAGAWEYA TWP	45				45	967	22	989	5	37		1,031	
NEWMARKET T	163	1			164	2,559	35	2,594	449	171		3,214	
* OSHAWA C	497	217	891	1	1,606	19,623	436	20,059	3,435	1,894	15,008	40,396	
PORT PERRY V	28			1	29	519	46	565	4	60	55	684	
RAMA TWP	43				43	151	16	167				167	
REACH TWP	38	1			39	782	45	827	46	56	15	945	
SCOTT TWP	31			1	32	604	15	619	28		8	655	
SCUDOG TWP	32			2	34	294	37	331	17	10		358	
SUTTON V	15		6		21	324	30	354	3	87	3,390	3,834	
UXBRIDGE T	30		20	1	51	750	9	759	20	42	24	845	
UXBRIDGE TWP	44	1		1	46	1,188	19	1,207	65	2		1,282	
* WHITBY T	81	34	29	2	146	2,394	96	2,490	409	1,452	562	4,913	
WHITBY EAST TWP	17				17	447	15	462	67	58	4,274	4,871	
WHITCHURCH TWP	63	2			65	2,0	123	2,195	1,819	194	635	4,843	
METRO TORONTO	5,096	2,358	21,674	59	29,197	404,699	7,653	412,352	131,378	188,295	175,334	907,359	
	7,877	2,702	23,130	83	33,792	475,061	9,841	484,902	156,212	200,486	214,778	1,056,378	
NIAGARA													
BEAMSVILLE T	24	2		1	27	431	25	456	15	162	153	786	
BERTIE TWP	172		21	1	194	3,194	177	3,371	880	600	99	4,950	
* BRANTFORD C	173	20	249		442	5,703	251	5,954	3,237	2,056	1,328	12,575	
BRANTFORD TWP	43			1	44	1,053	67	1,120	1,021	153	18	2,312	
BURFORD TWP	34				34	644	77	721	200	113	294	1,328	
CALEDONIA T	38	6	43		87	1,286		1,286	12	2	163	1,463	
CANBOROUGH TWP	9			2	11	173	5	178	44	12		234	
CAYUGA SOUTH TWP	5				5	99	4	103				103	
CHIPPAWA V	16		49		65	736	5	741	107	58	80	986	
CLINTON TWP	21		1		22	466	42	508	246	93	260	1,107	
CROWLAND TWP	26				26	507	31	538	14	103		555	
CRYSTAL BEACH T	3				3	37	18	55		11		66	
DUMFRIES SOUTH TWP	31				31	683	11	694	369	22	82	1,167	
DUNN TWP	11				11	183		183		4		187	
DUNNVILLE T	27			2	29	608	36	644	53	138	787	1,622	
FONTHILL V	7				7	164	6	170	36	2		208	
FORT ERIE T	26	1	3	2	32	568	75	643	616	504	596	2,359	
GAINSBOROUGH TWP	17		1		18	295	3	298	351	14		663	
GRIMSBY T	7		15		22	333	26	359	46	550	652	1,607	
GRIMSBY NORTH TWP	115			1	116	2,172	35	2,207	145	38		2,390	
GRIMSBY SOUTH TWP	52	2		3	57	971	21	992	355	82	550	1,979	
HAGERSVILLE V	6				6	131	24	155	13	247	5	420	
HUMBERSTONE TWP	21			3	24	396	43	439	48	11		498	
JARVIS V	4		29		33	344	2	346	8	4		358	
LOUTH TWP	75				75	1,809	46	1,855	212	1,291		3,358	
MOULTON TWP	21	2			23	321	24	345	16	40		401	
NIAGARA T	17			3	20	440	19	459	221	6	4	690	
* NIAGARA FALLS C	192	12	117		321	6,463	409	6,872	599	2,058	3,114	12,643	
NIAGARA TWP	70				70	1,538	51	1,589	173	131	168	2,061	
OKLAND TWP	4				4	109	17	126	62	4	14	206	
ONEIDA TWP	14				14	240	22	262	143	3		408	
ONONDAGA TWP	5				5	101	5	106	507			613	
PARIS T	37		17		54	767	44	811	65	16	7	899	
PELHAM TWP	40	2		3	45	1,062	25	1,087	88	24		1,199	
* PORT COLBORNE C	45		40	3	88	1,105	82	1,187	304	203	646	2,340	
RAINHAM TWP	4				4	86		86		57		143	
* ST CATHARINES C	524	54	533	19	1,130	14,243	446	14,689	1,093	4,054	4,011	23,847	
SENECA TWP	22				22	423	22	445	64	6		515	
SHERBROOKE TWP	3				3	36	4	40		3		43	
* THOROLD T	21	1		6	28	466	65	531	314	24		869	
THOROLD TWP	26	3	12	2	43	801	95	896	1,073	155	17	2,141	
WAINFLEET TWP	31				31	438	114	552	68	28	38	686	
* WELAND C	222	45	34	2	303	4,849	191	5,040	2,630	1,632	4,131	13,433	
WILLOUGHBY TWP	8				8	208	17	225	113	27		494	
METRO HAMILTON	1,711	91	3,626	24	5,452	64,221	3,273	67,494	10,751	14,495	35,407	128,147	
	3,980	241	4,790	78	9,089	120,903	5,955	126,858	26,312	29,236	53,118	235,524	
LAKE ERIE													
AYLMER T	25		24		49	671	23	694	10	154	17	875	
BAYHAM TWP	4				4	72	21	93	191		55	339	
BEACHVILLE V	5				5	85	27	112	193	2		307	
BELMONT V	4				4	63	1	64				64	
BLENHEIM TWP	13			1	14	324	25	349	104	4	42	499	
CARADOC TWP	52				52	870	44	914	183	59	250	1,406	
CHARLOTTEVILLE TWP	42	2		2	46	787	176	963	201	107		1,271	
DELAWARE TWP	8			1	9	255	20	275	47	46	53	421	
DELHI T	12				12	227	55	282	61	59	201	603	
DEREHAM TWP	43			7	50	998	5	1,003	324			1,327	
DORCHESTER NORTH TWP	27		1	1	29	569	86	655	275	70	2	1,002	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell- ings Maisons simples	Double dwell- ings Maisons doubles	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	New resi- dential Domici- liaires nouvelles	Repair resi- dential Répara- tions domici- liaires	Residen- tial Total Domici- liaires	Indus- trial Indus- trielles	Commer- cial Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment Institution- nelles et gouverne- mentales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
EMBRO V	5				5	95	3	98				
HOUGHTON TWP												
INGERSOLL T	32	8	40	2	82	946	98	1,044		81	99	1,224
LUCAN V												
LOBO TWP	39	2		1	42	841	19	860	204	66	87	1,217
MALAHIDE TWP												
MIDDLETON TWP	14				14	291	37	328	210	44		582
NEWBURY V	1	6			7	113		113	85	20		218
NISSOURI EAST TWP	16				16	196	10	206	16	59		282
NISSOURI WEST TWP	10				10	235	13	248	113	100	2	463
NORWICH V												
NORWICH N TWP	24				24	115	6	121	106	45		272
NORWICH S TWP	8				8	375	3	378	3			381
OXFORD EAST TWP	9				9	148	18	166	273	6		445
OXFORD NORTH TWP	10				10	172	1	173	110	5		288
OXFORD WEST TWP	28	2			30	508	55	563	4	332	39	938
PARKHILL T	4				4	74	15	89	1	6	150	246
PORT BURWELL V	4				4	31	14	45				45
PORT DOVER T	13		1		14	274	43	317	70	94	29	510
PORT ROWAN V	3				3	51	11	62	1	9		72
RODNEY V	5				5	89	2	91		1		92
* ST THOMAS C	135	16	180		331	3,709	165	3,874	1,164	794	602	6,434
SIMCOE T	54	8	93	1	166	2,114	74	2,188	842	216	164	3,410
SOUTHWOLD TWP	16	2			18	311	18	329	330	76		735
SPRINGFIELD V	2				2	32	4	36				36
STRATHROY T	44	4	6		54	824	39	863	424	117	52	1,456
TILLSONBURG T	28		30		58	869	36	905	354	144	209	1,612
TOWNSEND TWP	23			1	24	407	41	448	71	34	342	895
VIENNA V	2				2	32	2	34				34
WALSINGHAM N TWP	12			1	13	280	37	317	140	20	30	507
WALSINGHAM S TWP	22			2	24	189	21	210	77	18		305
WARDSVILLE V	1				1	2		2	3			5
WEST LORNE V	7				7	122		122	13			135
WATERFORD T	4				4	87	14	101	72	16		189
WILLIAMS WEST TWP												
WINDHAM TWP	16	1		1	18	424	101	525	485	52		1,062
* WOODSTOCK C	73	6	52		131	1,673	239	1,912	2,664	439	229	5,244
YARMOUTH TWP	41				41	756	23	779	42	17		838
ZORRA EAST TWP	27				27	528	20	548	164	75	3	790
ZORRA WEST TWP	8				8	162	19	181	51	10		242
METRO LONDON	1,158	138	2,816	49	4,161	38,070	811	38,881	3,270	8,261	51,639	102,051
	2,143	195	3,250	63	5,651	60,066	2,495	62,561	12,951	11,661	54,297	141,470
LAKE ST CLAIR												
AMHERSTBURG T	18		21	2	41	600	37	637	1,194	186	30	2,047
ANDERDON TWP	52	1			53	863	39	902	299	31		1,232
BELLE RIVER V	34				34	671	31	702	99	61	10	872
BLENHEIM T	6				6	79	16	95	5	52		152
BOSANQUET TWP	76		3		79	1,015	60	1,075	72	159		1,306
BOTHWELL T	1				1	26	13	39		2		41
* CHATHAM C	145	11	190	1	347	4,114	174	4,288	713	2,576	1,234	8,811
CHATHAM TWP	12				12	208	8	216				228
COLCHESTER SOUTH TWP.	28				28	490	34	524	51	3		578
COURTRIGHT V	7			1	8	148	13	161		5		166
DRESDEN T	11				11	178	11	189	248	2		439
ENNSKILLEN TWP	5				5	81		81	4			85
ESSEX T	17		10	3	30	472	74	546		40	391	977
GOSFIELD NORTH TWP	23				23	521	16	537	100	100	12	749
GOSFIELD SOUTH TWP	47	2		2	52	1,091	45	1,136	180	22		1,338
HARROW T	6				6	213	2	215		50		265
HARWICH TWP	36		4	8	48	507	5	512		40		552
HOWARD TWP	16				16	236	12	248	20	23		291
KINGSVILLE T	24	2			26	483	29	512	673	55	241	1,481
LEAMINGTON T	34			1	35	791	46	837		234	257	1,328
MAIDSTONE TWP	83	4		2	89	1,747	78	1,825	524	70	18	2,437
MOORE TWP	29				29	531	23	554	15	39		608
PELEE TWP												
PETROLIA T	24		12	1	37	489	10	499	58	50	60	667
PLYMPTON TWP	25				25	383	33	416				416
POINT EDWARD V	8				8	152	14	166	2	23		191
RALEIGH TWP	18	2		3	23	424	35	459		32	81	572
RIDGETOWN T	5				5	88	5	93			210	303
* SARNIA C	145	6	345	10	506	5,230	165	5,395	544	1,194	1,044	8,177
SARNIA TWP	36		2		38	890	65	955	3,621	1,854	5,770	12,200
SOMBRA TWP	29	2			31	623	27	650	190	44	104	988
THAMESVILLE V	1	2		1	4	43		43				43
THEFORD V	1				1	12	2	14		3		17
TILBURY T	17	2	9		28	429	55	484	142	45	2	673
TILBURY WEST TWP	6			1	7	122	7	129		5		134
* WALLACEBURG T	17				17	381	75	456	166	320	607	1,549
WATFORD V	5	2	7	2	16	172	10	182	65	13		260
METRO WINDSOR	1,019	39	1,365	44	2,467	38,651	2,353	41,004	12,418	18,012	18,977	90,411
	2,066	77	1,977	82	4,202	63,157	3,622	66,779	21,403	25,357	29,048	142,587
UPPER GRAND RIVER												
BRUSSELS V	5				5	98	9	107				107
CLINTON T	7			1	8	123	17	140	8	8		156

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
DOWNIE TWP						2	1	3	94	400		497	
DRAYTON V	7				7	99	4	103	2	2		107	
EASTHOPE NORTH TWP	7				7	366	8	374		216	8	590	
EASTHOPE SOUTH TWP	13				13	240	5	245	32	22		299	
ELLICE TWP	4			1	5	93	5	98	18	93		209	
ELMA TWP													
ELORA V	39	2	12	1	54	764	5	769	808	119		1,696	
ERAMOSA TWP	30		1	1	32	601	24	625	124	25		774	
ERIN TWP	89				89	1,860	27	1,887	8	33		1,928	
ERIN V	11		4		15	301	7	308		22	16	346	
EKETER T	19		6	1	26	353	36	389		41	5	435	
FERGUS T	21		18	1	40	605	1	606	18	280		904	
GARAFRAXA WEST TWP	15				15	397	10	407	101	25		533	
GODERICH T	34	3	5		42	652	53	705	143	118	710	1,676	
* GUELPH C	408	24	609	11	1,052	13,375	211	13,586	3,434	3,017	7,794	27,831	
HENSALL V	2				2	33	14	47	129	30		206	
LISTOWELL T	16		6		22	368	88	456	104	159	185	904	
MITCHELL T	16				16	310	4	314	95	4		413	
MOUNT FOREST T	10		5	4	19	239	6	245	19	40		304	
NEW HAMBURG T	32	10	24		66	969	18	987	559	330	21	1,897	
NICHOL TWP	32		8		40	664	3	667	273			940	
PALMERSTON T	12				12	208	8	216			40	256	
PUSLINCH TWP	45			2	47	914	17	931	137	18	25	1,111	
ST MARYS T	20		6		26	403	29	432	256	105	30	823	
SEAFORTH T													
* STRATFORD C	45	26	109	17	197	2,083	210	2,293	1,297	501	56	4,147	
WELLESLEY TWP	28	3			33	627	38	665	202	1	421	1,289	
WILMOT TWP	43				43	1,172	12	1,184	451	272	81	1,988	
WINGHAM T	3				3	91	25	116			80	196	
WOOLWICH TWP	37			2	39	982	29	1,011	232	147		1,390	
METRO KITCHENER	1,271	355	2,224	16	3,866	47,590	625	48,215	12,010	16,640	9,462	85,327	
	2,321	423	3,037	60	5,841	76,582	1,549	78,131	20,554	22,658	18,934	140,287	
GEORGIAN BAY													
ADJALA TWP	34	1		3	38	790	3	793		21	270	1,084	
ALBEMARLE TWP	69				69	374	17	391		2		393	
ALLISTON T	5				5	86	15	101	13	66	1,329	1,509	
AMABEL TWP	115				115	559	15	574	11	40	1	626	
AMARANTH TWP													
ARTEMESIA TWP	63				63	446	17	463		13		476	
BALA T	18				18	136	36	172		19		191	
* BARRIE C	173	2	305	6	486	6,933	279	7,212	836	3,498	2,826	14,372	
BENTINCK TWP	37				37	224	2	226	1	62		269	
BRACEBRIDGE T	28			4	32	534	12	546	16	158	100	820	
BRADFORD T	36	2	11		49	634	7	641		32		673	
BRUCE TWP	8				8	27	10	37		2		39	
BRUNEL TWP	47				47	624	28	652	54		50	756	
CARDWELL TWP	12				12	60	4	64		7		71	
CHAPMAN TWP	24				24	66		66		1		67	
CHESLEY T	5				5	140	3	143		3		146	
CHAFFEY TWP	16		1		17	191	2	193		25		218	
COLLINGWOOD T	56	8	62		126	1,585	136	1,721	796	348	32	2,897	
COLLINGWOOD TWP	110			1	111	1,244	60	1,304	21	364		1,689	
DERBY TWP	12				12	199	27	226		5		231	
DRAPER TWP	42				42	262	11	273	19			272	
DURHAM T	14	6	11	4	35	424	23	447		42	71	560	
ELMVALE V	10			2	12	155	4	159	2	59	8	228	
ESSA TWP	43				43	488	32	520	7			527	
FLOS TWP	53				53	413	15	428	8	66	1	503	
FRANKLIN TWP	45	1	4		50	455	31	486	3	51	15	555	
GARAFRAXA EAST TWP	2	1			3	40		40	14			54	
GLENELG TWP	12			1	13	115	7	122		7		129	
GRAND VALLEY V	4			2	6	65	1	66		5	16	87	
GRAVENHURST T	22		13	3	38	566	99	665	50	299	8	1,022	
HANOVER T	26				26	428	9	437	1	21		459	
HIMSWORTH NORTH TWP	32				32	398	10	408	7	48		463	
HUMPHREY TWP	35		1		36	293	28	321	5	42		368	
HUNTSVILLE T	19	2		1	22	442	4	446		74		520	
INNISFIL TWP	153	1		2	156	3,200	418	3,618	111	326		4,055	
JOLY TWP													
KEARNEY T	2				2	8	1	9		8		17	
KINCARDINE T	47		13	4	64	955	12	967	2	128	25	1,122	
MACAULAY TWP	62				62	447	26	473		72	55	600	
MARKDALE V	10		12		22	309	15	324			231	555	
MC DOUGALL TWP	41	2			43	647	16	663	6	29		698	
MCKELLAR TWP	16				16	63	1	64		1		65	
MCLEAN TWP	22				22	141	27	168		2		170	
MCMURRICH TWP	2				2	15	1	16				16	
MEAFORD T	14		34	1	49	537	54	591	229	13		833	
MEDONTE TWP	66				66	1,006	23	1,029	56	8		1,093	
MEDORA WOOD TWP	129				129	1,537	221	1,758	12	89		1,859	
MELANCTHON TWP	23	2			25	333	2	335		11		344	
* MIDLAND T	17	8	4	9	38	465	58	523	1,013	285	578	2,399	
MONCK TWP	32			1	33	432	25	457		46		503	
MORRISON TWP	31				31	203	59	262		38	135	435	
MUSKOKA TWP	74	1			75	976	95	1,071	1,026	61	7	2,165	
NEUSTADT V	2				2	35		35		2		37	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA - MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION - VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings - Maisons simples	Double dwellings - Maisons doubles	Apartments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	New residen- tial - Domici- liaires neuves	Repair residen- tial - Répara- tions domici- liaires	Residen- tial - Total - Domici- liaires	Indus- trial - Indus- trielles	Commer- cial - Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
NIPISSING TWP	28				28	157	15	172		16		188	
NOTTAWASAGA TWP	140	2	1	2	145	1,965	76	2,041	1	233	45	2,320	
OAKLEY TWP	22				22	117	15	132		6		138	
ORANGEVILLE T	20	13	132	1	166	1,633	62	1,695	792	210	255	2,952	
* ORILLIA C	138	34	96		268	3,932	186	4,118	383	658	1,132	6,291	
ORILLIA TWP	101	2		3	106	2,140	130	2,270	37	105	33	2,445	
* OWEN SOUND C	48		25	10	83	1,103	260	1,363	1,530	1,227	324	4,444	
PARRY SOUND T	13	2	16	1	32	357	34	391	16	94	1,420	1,921	
PENETANGUISHENE T	15			3	18	242	86	328	384	57	3,165	3,934	
PERRY TWP	30				30	124	13	137		1		146	
PORT CARLING V	11				11	147	44	191	4	31		226	
PORT ELGIN T	13	5	6	1	25	1,335	46	1,381		181	18	1,580	
PORT MCNICOLL V	13				13	74	10	84				84	
PORT SYDNEY V	2				2	21	12	33				33	
POWASSAN T	2				2	71	12	83	1	158		242	
SARAWACK TWP	33				33	493	25	518	2	3	4	527	
RYDE TWP	9				9	51	9	60				60	
ST EDMUNDS TWP	35				35	149	23	172	1	11	6	190	
SOUTH RIVER V	3				3	97	7	104				104	
STAYNER T	28		12		40	473	7	480	4	69	19	572	
STEPHENSON TWP	48				48	227	23	250	11	7		268	
STISTED TWP	16				16	66		66		4	4	74	
SULLIVAN TWP	7				7	29	14	43	41	2	9	95	
SUNDRIDGE V	7				7	97	2	99	1	82		182	
TAY TWP	89		5		94	1,013	65	1,078	10	152		1,240	
TECUMSETH TWP	158		4	1	163	2,377	16	2,393	125	495		3,013	
TEESWATER V	2				2	28	4	32	153	8		193	
THORNBURY T	11			1	12	185	30	215	70	3	1	289	
TINY TWP	205	2	1	8	216	1,552	227	1,779	20	268	30	2,097	
TOSORONTIO TWP	18				18	278	26	304	98	16		418	
TOTTENHAM V	81	24			105	1,614	12	1,626	212	2	8	1,848	
VICTORIA HARBOUR V	8				8	52	19	71		15		86	
WALKERTON T	21				21	359	21	380	1	100	357	838	
WATT TWP	79	1			80	499	19	518	1	16		535	
WIARTON T	6			1	7	89	7	96		4		100	
WINDERMERE V	1				1	5		5	1			6	
	3,479	122	765	82	4,448	53,836	3,551	57,387	8,219	10,720	12,588	88,914	
NORTHEASTERN													
BALFOUR-CHELMFORD TWP	137	72	61	10	280	3,702	53	3,755	10	324	37	4,126	
BLIND RIVER T	3				3	40	36	76		41	421	538	
BRUCE MINES T	4				4	40	1	41		8		49	
CALVERT TWP	13	8		1	22	233	95	328	4	19	30	381	
CAPREOL T	25				25	362	21	383	1	10	492	886	
CHAPLEAU TWP	1			5	6	27	42	69	95	62	9	235	
CHARLTON T	13				13	11	6	17				17	
COBALT T	2			3	5	140	15	155		10		165	
COCHRANE T	17		4	4	25	286	61	347	7	60	582	996	
COLEMAN TWP	14				14	196	8	204				204	
DACK TWP													
DOWLING TWP													
DRURY DENNISON GRA TWP	21				21	398	23	421	12			433	
DYMOND TWP	9				9	143	6	149	2	37		188	
ELLIOT LAKE TWP	10				10	571	90	661	15	104	1,070	1,850	
ENGLEHART T	1				1	21	1	22			8	30	
ESPANOLA T	37		16		53	919	86	1,005	10	10	805	1,830	
FALCONBRIDGE TWP	2			1	3	78		78		150		228	
FERRIS EAST TWP	50			1	51	389	22	411	9	28		448	
GORDON AND ALLAN W TWP													
GORE BAY T													
HAILEYBURY T	16	8			24	282	10	292	3	8	2	305	
HARRIS TWP	1				1	14	4	18	4			22	
HEARST T	25	2	2	3	32	595	75	670		76	2,889	3,635	
* IRON BRIDGE V	7				7	57	16	73		3		76	
* KAPUSKATING T	71	6	77	12	166	2,130	136	2,266	336	574	30	3,206	
LARDER LAKE TWP						1	27	28		5		33	
LITTLE CURRENT T	16			3	19	206	21	227	25	8	39	299	
MASSEY T	5				5	52	10	62			144	206	
MATTAWA T	5				5	39	34	73			358	431	
MCGARRY TWP	1				1	1	2	3		2		5	
MICHIPICOTEN TWP	7				7	88	20	108		56	1,060	1,224	
MOUNTJOY TWP	2				2	50	49	99	9	52	20	180	
NAIRN TWP	4	2			6	68	2	70				70	
* NEW LISKEARD T	10			1	11	226	53	279		57	230	566	
* NORTH BAY C	164	60	138	13	375	5,201	288	5,489	1,663	695	4,161	12,008	
ONAPING I O										151	14	165	
PRINCE TWP													
RATTER & DUNNET TWP	3				3	38		38				38	
* SAULT STE MARIE C	275	58	51	3	387	6,413	523	6,936	635	1,530	2,819	11,920	
STURGEON FALLS T	21			4	25	234	39	273	51	51	8	383	
TECK TWP	9			2	11	223	130	353	45	283	56	737	
THESSALON T	10	10		2	22	248	22	270	3	28		301	
* THOMPSON TWP													
* TIMMINS T	37	3	33	2	75	1,158	345	1,503		947	1,379	3,829	
TISDALE TWP	15	2		1	18	251	72	323	20	67	8	418	
WEBBWOOD T	10				10	95	5	100	8	2		110	
WHITNEY TWP	5				5	95	22	117		5	2	124	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings	Double dwell- ings	Apart- ments	Conver- sions	Total	New resi- den- tial	Repair resi- den- tial	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total	
	Maisons simples	Maisons doubles	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaires nouves	Répara- tions domici- liaires	Total — Domici- liaires	Indus- trielles	Commer- ciales	Institution- nelles et gouverne- mentales		
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
WICKSTEED TWP	7				7	52	3	55	54	10	22	141	
METRO SUDBURY	954	51	575	17	1,597	24,069	888	24,957	15,933	6,821	9,382	57,093	
	2,039	282	957	88	3,366	49,442	3,362	52,804	18,954	12,294	26,077	110,129	
LAKEHEAD NORTHWESTERN													
ATIKOKAN TWP	2				2	23	7	30	10	152		192	
BALMERTOWN I D	11				11	99	3	102	33			135	
DRYDEN T	21	4	31		56	767	76	843	423	111	142	1,519	
FORT FRANCES T	15	14	22	2	53	739	77	816	21	103	255	1,195	
* FORT WILLIAM C	173	119	177	5	474	6,235	165	6,400	264	1,830	3,086	11,580	
GERALDTON T	1				1	28	36	64		42	4	110	
IGNACE TWP	3				3	25	2	27		58		85	
KEEWATIN T													
* KENORA T	25	2		1	28	402	45	447		1,434	2,054	3,335	
LONGLAC TWP	9		12		21	291	29	320	483	34	14	851	
MANITOUWADGE I D	4			6	10	119	1	120	35		40	195	
MARATHON I D						2	2	4				4	
NEEBING TWP	21				21	278	54	332	136	349	190	1,007	
NIPIGON TWP	5				5	69	21	90		63	3	156	
* PORT ARTHUR C	70	32	383	15	500	6,184	330	6,514	215	2,622	1,132	10,483	
SCHREIBER TWP	2			3	5	20	9	29	4	17		50	
SHUNIAH TWP	54				54	1,061	63	1,124	71	173	3,989	5,357	
SIOUX LOOKOUT T	1	6			7	114	5	119		93	328	540	
TERRACE BAY TWP	2				2	60	7	55		3		58	
	419	177	625	32	1,253	16,504	932	17,436	1,695	7,084	11,237	37,452	
	31,237	4,711	44,220	763	80,931	1,077,806	36,772	1,114,578	297,807	382,683	507,290	2,302,358	
MANITOBA													
WINNIPEG METROPOLITAN	2,067	419	5,908	19	8,413	87,280	1,845	89,125	7,706	36,511	22,658	156,000	
SOUTH EAST MANITOBA													
BEAUSEJOUR T	9				9	127	14	141		12	46	199	
DUNNOTTAR V	7				7	19	12	31				31	
LAC DU BONNET V	11				11	185	2	187		12	40	239	
STE ANNE V	6				6	65	6	71				71	
ST PIERRE V	5				5	68	7	75		6	108	189	
SELKIRK T	15	24	13	2	54	689	48	737	8	70	720	1,535	
STEINBACH T													
VICTORIA BEACH R M	22				22	90	8	98	6	1	4	109	
WINNIPEG BEACH T	3				3	51	11	62	2	15	435	514	
	78	24	13	2	117	1,294	108	1,402	16	116	1,353	2,887	
MANITOBA INTERLAKE													
RIVERTON V				1	1	8	3	11		204		215	
ROCKWOOD R M	21				21	341	5	346			560	906	
ST FRANÇOIS XAVIER RM	1	1			2	28	5	33				33	
STONEWALL T	1				1	12	19	31		73	25	129	
	23	1		1	25	389	32	421		277	585	1,283	
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE													
ALTONA T	5	2	16		23	236	23	259	17	1	7	284	
CARMAN T	8	1			9	164	6	170		53		223	
EMERSON T	2				2	35		35				35	
MORDEN T	12				12	219	9	228	165	148	401	942	
MORRIS T													
* PORTAGE LA PRAIRIE C	47	2	43	1	93	1,106	107	1,213	220	95	1,911	3,439	
WINKLER T	20		51		71	723	14	737	333	84	226	1,380	
	94	5	110	1	210	2,483	159	2,642	735	381	2,545	6,303	
SOUTH WEST MAN PRAIRIE													
BIRTLE T	1				1	26	1	27		5	975	1,007	
BOISSEVAIN T	10				10	168		168	2	81	5	256	
* BRANDON C	88	4	32	2	126	1,540	49	1,589	187	896	2,794	5,466	
CARBERRY T													
CARTWRIGHT V	1				1	15	3	18				18	
CLANWILLIAM R M													
CORNWALLIS RM	11			1	12	217	9	226	21	347		594	
CRYSTAL CITY V	2				2	22		22				22	
DALY R M													
DELORAIN T	5	1			6	89		89		20		109	
ERICKSON V	3		16		19	147	2	149		47	113	309	
GLADSTONE T	3		8		11	116	3	119	1	2		122	
GLENBORD V										100		100	
KILLARNEY T	12				12	188	15	203	65	31	2	301	
MACGREGOR V	3				3	34	2	36		18		54	
MELITA T	2				2	33	2	35		26	37	98	
MINNEBODA T	14				14	184	13	197		47	32	276	
NEEPAWA T	16				16	245	6	251	20	47	85	403	
PILOT MOUND V	2				2	26	4	30	60			90	
RAPID CITY T	4				4	57		57		1	3	62	
RUSSELL T	2		4		6	73	10	83	77	11	903	1,074	
ST LAZARE V	2				2	27		27		35	350	412	
SHOAL LAKE V	4			1	5	53	13	66	7	64		137	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units - unités												
SOURIS T	1			2	3	41	19	60		1		66	
VIRIDEN T	5				5	111	10	121	5	71		192	
	191	5	60	6	262	3,412	161	3,573	446	1,850	5,299	11,168	
WEST CENTRAL MAN WOODLAND													
BENITO V	1				1	13	1	14				14	
BOWSWAN V													
DAUPHIN T	33		4	1	38	537	9	546		85		631	
ETHELBERT V						1		1				1	
GILBERT PLAINS V	5				5	72	2	74				206	
GRANDVIEW T	6				6	95	5	100		132		113	
MINOTAS V	2			1	3	24		24		16		40	
OCHRE RIVER R M	2				2	13	8	21				21	
ROBLIN T	9				9	137	6	143				147	
STE ROSE DU LAC V	8				8	100		100	4			100	
SHELL RIVER RM													
SWAN RIVER T	21	2			23	359	20	379	3	302	90	774	
	87	2	4	2	95	1,351	51	1,402	7	547	91	2,047	
NORTHERN MANITOBA													
* FLIN FLON T	8		8		16	257	55	312	5	16	64	397	
THE PAS T	30	30	72	2	134	1,675	52	1,727	70	576	120	2,493	
	38	30	80	2	150	1,932	107	2,039	75	592	184	2,830	
	2,578	486	6,175	33	9,272	98,141	2,463	100,604	8,985	40,274	32,715	182,578	
SASKATCHEWAN													
METRO REGINA	552	162	802		1,516	20,692	765	21,457	625	5,942	2,318	30,342	
METRO SASKATOON	637	157	971	15	1,780	19,252	881	20,133	3,445	12,708	5,651	41,937	
ARBORFIELD T													
ASSINIBOIA T	11				11	173	2	175		277		452	
BATTLEFORD T	7	2			9	127		127			117	244	
BENGOUGH T													
BIGGAR T	15		4		19	232	24	256		25		281	
BIRCH HILLS T	4				4	50	2	52			75	127	
BLAINE LAKE T													
BROADVIEW T													
CABRI T	2				2	34		34			203	237	
CALDER V	5			1	6	95		95				95	
CANORA T	3				3	11	1	12				12	
CARLYLE T	9				9	163	3	166		141	20	327	
CARMICHAEL V	3				3	58	1	59				59	
CARNDUFF T													
CARROT RIVER T													
CODETTE V	2				2	67	2	69		171		240	
CORY R M													
CREIGHTON T	14				14	234		234	10	35	5	284	
DAVIDSON T	5				5	75	12	87		7	34	128	
DELISLE T	2		1		3	60	4	64			35	99	
DUCK LAKE T	3				3	60	1	61			23	84	
EASTEND T	1				1	17		17			130	147	
EATONIA T	1				1	11	3	14				39	
ELROSE T	1				1	69	2	71		25		71	
ESTERHAZY T						2		2	25	74	58	169	
ESTEVAN C	16	2			18	328	13	341	15	163	12	531	
ESTON T	2		6		8	95	7	102		24		126	
FOAM LAKE T													
GRAVELBOURG T	1				1	25		25			45	70	
GRENFELL T	1			1	4	48	1	49		53	43	145	
GULL LAKE T	1				1	14	9	23		75	104	202	
HERBERT T	2				2	42	2	44		15		59	
HUDSON BAY T	3			1	4	52	8	60		11	60	133	
HUMBOLDT T	20		16		36	459	30	489	35	84	9	617	
INDIAN HEAD T	8				8	128	7	135		49	4	188	
KAMSACK T	2				2	38	4	42	53	6	68	145	
KERROBERT T	2			1	3	35	5	40		5		45	
KINDERSLEY T	3				3	87	18	105		483	296	884	
KINISTINO T	3				3	92		92				92	
LAFLECHE T	6				6	92		92				92	
LEMBERG T						3		3		3	3	9	
LINTLAW V	2				2	33		33				33	
LIPTON V						1		1				1	
LOVE V													
LUMSDEN T	9	2			11	186	11	197		5	31	233	
LUSELAND T	1				1	14		14		5	2	21	
MANITOU BEACH V							2	2				2	
MAPLE CREEK T	9				9	155	7	162	2	4	100	268	
MEADOW LAKE T	12				12	202	11	213	4	117	20	354	
MEATH PARK V													
MELFORT T	29	6			35	539	9	548		13	61	622	
MELVILLE C	15				15	207	24	231	4	28	2,852	3,115	
MEOTA V													
MILESTONE T	1				1	19	1	20	12			32	
MISTATIM V													

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell-ings — Maisons simples	Double dwell-ings — Maisons doubles	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	New residen-tial — Domici-liaires neuves	Repair residen-tial — Répara-tions domici-liaires	Residen-tial — Total — Domici-liaires	Indus-trial — Indus-trielles	Commer-cial — Commer-ciales	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelles et gouver-nementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
MONTMARTRE V	3				3	46		46		5		51
* MOOSE JAW C	21	10	26		57	798	100	898	126	260	505	1,789
NAICAM T			1		1	16	3	19		27		46
NIPAWIN T	18				18	289	28	317		166		483
* NORTH BATTLEFORD C	47	2	54		103	1,291	105	1,396	134	457	361	2,348
NORTH QU APPELLE R M.	10				10	41	3	44				44
OCEMA T					1			1				1
* PRINCE ALBERT C	58	3	18		79	1,246	66	1,312	21	622	248	2,049
QU APPELLE T	1				1	10		10			401	2,356
QUINTON V						6	5	11				10
RADVILLE T	1				1	11		11				11
ROSETOWN T	25			1	26	323	7	330	5	279		614
ROSE VALLEY T	1				1	8		8				8
ROSTERN T	2				2	44	4	48	1	6	37	92
ST WALBURG T	12				12	128		128		63	52	243
SALTCOATS T												
SHALUNAVON T	3				3	58	7	65		72		137
SHELLBROOK T	2				2	27	5	32		14	80	126
SINTALUTA T												
SPIRITWOOD T	6				6	73		73				
STAR CITY R M	1				1	18	3	21		14	15	102
STRONGFIELD V												21
STURGIS T												
* SWIFT CURRENT C	38	12	21		71	1,079	15	1,094	244	581	130	2,049
TISDALE T			8		8	64	13	77		63	54	194
TURTLEFORD V	2				2	27		27				27
URANIUM CITY DIST												
WADENA T	3				3	44	2	46	3			49
WAKAW T	1	2			3	30	4	34	20	6		60
WALDHEIM V	3				3	34		34				34
WAPELLA T												
WATROUS T	2	1			3	65	2	67		8		75
WATSON T												
WEYBURN C	10	1	19		30	347	21	368	8	283	102	761
WHITEWOOD T	2			2	4	39	1	40		5		45
WILTON R M	1				1	20		20		8		28
WISHART V												
WYNYARD T	2			21	23	53	8	61	62	5	251	379
YELLOW CREEK V												
* YORKTON C	29	12	24		65	837	8	845	344	455	126	1,770
	1,729	374	1,971	43	4,117	51,373	2,282	53,655	5,200	23,947	14,751	97,553
ALBERTA												
METRO CALGARY	2,582	734	5,265	16	8,597	97,955	1,467	99,422	12,294	41,332	19,014	172,062
METRO EDMONTON	2,424	170	6,480	17	9,091	98,024	1,157	99,181	28,797	36,593	31,801	196,372
ACME V										8		8
AIRDRIE V	7	4			11	178	3	181				181
ALBERTA BEACH V	5				5	30	8	38		10		48
ALIX S V						7		7				
ALLIANCE V									8			8
AMISK V												
ANDREW V	3				3	32		32	2			34
ARROWWOOD V						1		1	16			17
ATHABASKA T	8	2		2	12	193	4	197		28	209	434
BANFF T	1				1	58	7	65	20	412		905
BARRHEAD T	21	2	4		27	372	16	388	50	91	2	531
BASHAW T						7	4	11		3		14
BASSANO T	8			1	9	133	2	135	29	23	2	189
BEAVERLODGE T	2			2	2	35	12	47	40	29		116
BELLEVUE V												
BENTLEY V	2			1	3	24	1	25				25
BERWYN V							3	3				3
BLACK DIAMOND T	11				11	179	5	184				184
BLACKFALDS V						4		4				4
BLAIRMORE T	1		2	1	4	39	22	61	8	15		84
BONNYVILLE T	16	12			28	427	17	444		21	45	607
BOWDEN V	3				3	42		42	97	2		44
BOW ISLAND T	4				4	59		59		20	30	109
BOYLE V	1				1	26		26		87		113
BRETON V	2				2	34		34				34
BROOKS T	21	2	24		47	582	20	602	52	70	7	731
BRUDERHEIM V	15	5			6	90		90				90
CALMAR T	7			7	14	151	2	153				153
CAMROSE C	66		12		78	1,073	33	1,106	51	341	43	1,541
CANMORE T	15	5			23	340	27	367	10	359	25	761
CARDSTON T	14		3		14	271	23	294		45	1,500	1,839
CAROLINE V						6	2	8				30
CARSTAIRS T	10				10	184	5	189		13	35	237
CASTOR T	10				10	158	1	159		2	39	200
CAYLEY V												
CHAMPION V												
CHAUVIN V												
CHIPMAN V										15		

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings Maisons simples	Double dwellings Maisons doubles	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	New residential Domiciliaires neuves	Repair residential Réparations domiciliaires	Residential Total Domiciliaires	Industrial Industrielles	Commercial Commerciales	Institutional and government Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
CLARESHOLM T	28				28	537	14	551		121		687	
CLIVE V							2	2			15	7	
CLUNY V							3	3		5		3	
COALDALE T	27	8	4	3	42	597	22	619		12		631	
COCHRANE V	15	2	4		21	296		296		15	130	441	
COLD LAKE T	3				3	47	18	65		57		122	
COLEMAN T	1				1	15	15	30		8		38	
CONSORT V													
CORONATION T	6	2			8	113		113	5			118	
COWLEY V											1	1	
CREMONA V	1				1	18		18	1			19	
CROSSFIELD V						6		6	1	7		14	
DAYSLAND T													
DELBURNE V						1		1	65	1	25	92	
DERWENT V													
DEVON T	18				18	367	13	380	2	16		398	
DEWBERRY V							1	1				1	
DIDSBURY T	5				5	93	16	109		150	7	266	
DONNELLY V													
DRAYTON VALLEY T	29		36		65	684	10	694	1	376	450	1,144	
DRUMHELLER C	1				1	25	30	55	15	612	46	1,441	
DUCHESSE V	4				4	57		57		7	1,239	1,921	
ECKVILLE T	2				2	36	4	40	12	6		64	
EDGERTON V												58	
EDSON T	12				12	237	13	250	4	315	19	588	
ELK POINT T	2				2	44	3	47				47	
ELNORA V											30	30	
ENTWISTLE V						2		2		2		4	
EVANSBURG V	4				4	86	4	90	1	18	6	115	
FAIRVIEW T	4		4		8	112	14	126	26	71	142	365	
FALHER T	4		16	3	23	273	5	278		12	3	293	
FOOTHILLS M D	74				74	1,639	12	1,651	431	135	22	2,239	
FOREMOST V	1				1	19		19		47	30	96	
FORESTBURG V	8	2			10	154	1	155		48	5	208	
FORT MACLEOD T	2				2	36	2	38		79		117	
FORT MCMURRAY T	13				13	234	37	271		41	690	1,002	
FORT SASKATCHEWAN T	46	14	134		194	2,024	19	2,043	116	768	305	3,232	
FRANK V	2				2	25	1	26				26	
GIBBONS V													
GIROUXVILLE V										40	25	65	
GLEICHEN T													
GLENDON V	2				2	23		23				23	
GRAND CENTRE T	6				6	61	14	75		131		206	
* GRANDE PRAIRIE C	60	4	78	2	142	1,746	75	1,821	9	1,314	447	3,591	
GRANUM T							2	2				2	
GRIMSHAW T	23		4	2	29	381	2	383	3	17		403	
GULL LAKE S V													
HAIRY HILL V													
HANNA T	11				11	184	5	189	4	26		219	
HARDISTY T	1				1	11	2	13				13	
HAY LAKES V													
HIGH LEVEL T	8		3		11	190	12	202	318	2	2	524	
HIGH PRAIRIE T	10	2			12	212	1	213	127	12		352	
HIGH RIVER T	15	4	12		31	438	7	445		16	1,033	1,494	
HINES CREEK V	1				1	10	8	18	1	30		49	
HINTON T	23	2	87		112	1,056	21	1,077	82	233		1,392	
HOLDEN V									2	180	27	209	
HUGHENDEN V	1				1	20	1	21				21	
HUSSAR V													
HYTHE V	3				3	58		58		66	400	524	
I D 8	26				26	292	49	341		86		427	
I D 108	5				5	39		39	5	30		74	
I D 109													
I D 110	1				1	1		1	19	250		270	
I D 123													
INNISFAIR T	7		1		8	128	11	139	15	199	44	397	
INNISFREE V										105		106	
IRMA V	2				2	35		35				35	
IRRICANA V							2	2			2	4	
KILLAM T	6				6	91		91				91	
KINUSO V	1			1	2	33		33	5	21	18	117	
KITSCOTY V	1				1	15	5	20				51	
LAC LA BICHE T	10		1		11	197	1	198	7	49	106	360	
LACOMBE T	25	8	33		66	893	15	908		433	24	1,365	
LAMONT T	3			2	5	65		65		14		418	
LEDUC T	59		26		85	1,138	47	1,185	1	281	275	1,742	
LEDUC COUNTY	25				25	334	9	343	250		69	662	
LEGAL V	2				2	19	14	33	10	4	19	66	
LETHBRIDGE C	204	66	190		460	6,875	343	7,218	1,073	4,461	4,888	17,640	
LLOYDMINSTER C	37	2		1	40	531	51	582	36	1,160	586	2,364	
LODGEPOLE T													
MAGRATH T	5				5	102		102	23	3		128	
MA ME O BEACH S V													
MANNING T	7	2	4		13	193	10	203		53		256	
MANNVILLE V	3				3	47	2	49		14		63	
MARWAYNE V	2				2	27	8	35			18	53	
MAYERTHORPE T	5				5	88	2	90	27	55		172	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires neuves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
* MCLENNAN T	2				2	33	5	38					
* MEDICINE HAT C	95	6	80	3	184	2,506	130	2,636	176	2,003	567	5,382	
MILK RIVER T	1				1	3		3		415	320	745	
MILLET V	1				1	6		6				6	
MINBURN V													
MIRROR V													
MORINVILLE T	3				3	56	16	72		5		77	
MORRIN V	1				1	19		19				19	
MOUNTAIN VIEW M D	10				10	88	20	108	37	14	1	160	
MUNDARE T						10		10				10	
MYRNAM V													
NAMPA V													
NANTON V	9				9	5	6	11		1	2	14	
NEW NORWAY V	1				1	191	4	195		4		199	
NOBLEFORD V	2				2	12		12		115		127	
OKOTOKS T	12	2			14	31		31				31	
OLDS T	20	5	12		37	267	10	277	6	33	572	888	
ONOWAY V	4	2			7	476	7	483	20	56	125	684	
OYEN T	7			1	7	56	1	57			10	67	
PEACE RIVER T	10		33		43	128	3	131		60		191	
PICTURE BUTTE T	7				7	481	25	506	80	927	434	1,947	
PINCHER CREEK T	13		1	1	15	110	7	117		30		147	
PONOKA T	21	2		1	24	247	32	279	138	169	92	578	
PONOKA CO						380	17	397		129	27	553	
PROVOST T	8	1	4	1	14								
RADWAY V				1	1	246	1	247		18	149	414	
RAYMOND T	18				18	1		1		15		16	
REDCLIFF T	8	4			12	339	17	356	10	46		412	
* RED DEER C	78	12	114	1	205	144	16	160	240	69		469	
REDWATER T	14				14	2,540	101	2,641	1,032	999	2,570	7,242	
RIMBEY T	3				3	279	8	287		30		317	
ROCKYFORD V						64	3	67			255	322	
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T	20	2			22	430	26	456	87	308	145	996	
ROSEMARY V	1				1	13		13				13	
RYCROFT V	1				1	19	1	20			20	40	
RYLEY V	4				4	45	4	49		2		51	
ST PAUL T	23		15		38	572	6	578		506	2,841	3,925	
SANGUDO V	1				1	13	1	14		4		18	
SEBA BEACH S V	1				1	3	2	5				5	
SEDEGWICK T	3				3	54		54		1		55	
SEXSMITH V	1	1			2	25	4	29			25	54	
SLAVE LAKE T	19	2			21	432	2	434		277	6	717	
SMOKY LAKE T	5				5	77		77	2	8	705	792	
SPIRIT RIVER T	9				9	134	3	137		24	963	1,124	
SPRUCE GROVE V	125	2	10		137	1,942		1,942	11	83	650	2,686	
STANDARD V	1				1	37		37		2		39	
STAVELY T	2				2	23		23				23	
STETTTLER T	12				12	219	25	244	32	249	1,375	1,900	
STIRLING V	1				1	15	7	22				22	
STONY PLAIN T	20				20	311	2	313		67	90	470	
STRATHMORE T	5				5	79	3	82	8	328	25	443	
SUNDRE T	3				3	57	4	61	8	137	36	242	
SWAN HILLS T	2		8		10	58		58				58	
SYLVAN LAKE T	2				2	27	16	43				43	
TABER T	11	1		7	19	233	33	266	216	821	85	1,388	
THORHILD V	6	1		1	8	93	4	97			30	127	
THORSBY V	2				2	33		33				33	
THREE HILLS T	1				1	21	1	22		1		23	
TOFIELD T	7				7	124	2	126		37	20	163	
TROCHU T	2				2	36		36	15	28		79	
TURNER VALLEY V	4				4	70	2	72	6		85	163	
TWO HILLS CO													
TWO HILLS T	3				3	60	2	62		161	301	524	
VALLEYVIEW T	17	4	17		38	411	6	417		682	537	1,636	
VAUXHALL T	4				4	70	2	72	102	23	17	214	
VEGREVILLE T	37				37	552	12	564		200	537	1,301	
VERMILION T	14				14	266		266		5	60	337	
VERMILION RIVER CO	1				1	45		45	5			50	
VIKING T	9		4		13	223	1	224		79		303	
VILNA V						1	1	2		24		27	
VULCAN T	1				1	19	6	25	1	12	2	39	
WAINWRIGHT T	16		6		22	395	24	419	5	400	888	1,712	
WARBURG V	7				7	77		77				77	
WASKATENAU V	1				1	7		7				7	
WEMBLEY V	1				1	17	12	29				29	
WESTLOCK T	34		26		60	746	5	751		258	498	1,507	
WETASKIWIN C	24		49		73	732	13	745	100	718	543	2,106	
WHITECOURT T	33	4	12		49	724	4	728	24	262		1,014	
WILDWOOD V				1	1	9		9				9	
	7,001	1,105	12,817	78	21,001	242,292	4,494	246,786	46,572	102,679	80,279	476,316	
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE													
METRO VANCOUVER	4,667	446	12,849	129	18,091	206,758	5,206	211,964	22,209	62,435	41,603	338,211	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings	Double dwell- ings	Apart- ments	Conver- sions	Total	New residen- tial	Repair residen- tial	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total	
	Maisons simples	Maisons doubles	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaires nouves	Répara- tions domici- liaires	Domici- liaires	Indus- trielles	Commer- ciales	Institution- nelles et gouver- nementales		
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
METRO VICTORIA	685	219	2,867	39	3,810	50,229	1,702	51,931	638	11,323	13,299	77,191	
ABBOTSFORD V		2	2		4	31	2	33	15	61		109	
ALBERNI C P A	47	1	10		58	887	25	912	11	62	70	1,055	
ALERT BAY V	2			1	3	33		33		1		34	
ARMSTRONG C	19	17			37	434	18	452	13	13	4	482	
CAMPBELL RIVER D	108		6	1	115	2,018	46	2,064	33	590	500	3,187	
CASTLEGAR T	1			1	2	43	20	63	5	42	29	139	
CHASE CPA	10				10	127	2	129	2	27		158	
CHILLIWACK C	21	2	70		93	912	53	965	30	276	832	2,103	
CHILLIWACK TWP	171	22	6		199	3,000	281	3,281	394	558	992	5,225	
COLDSTREAM D	49	4	1		54	1,147	22	1,169	46	26		1,241	
COLUMBIA-SHUSWAP RD	13	1		1	15	213	16	229		32		251	
COMOX T	88	1			89	1,480	12	1,492		9	283	1,784	
COURTENAY C	85		10		95	1,527	58	1,585	60	190		1,835	
COURTNY CAMPL RIV C P A	123	6	8		137	1,645	50	1,695	183	95	497	2,470	
CRANBROOK C	106	2	30		138	2,071	35	2,106		1,638	235	3,970	
CRESTON T	19		14		33	379	13	392		57	2	451	
CROOKED RIVER C P A						2		2				2	
* DAWSON CREEK C	13		4		17	300	41	341	37	384	1,422	2,184	
DAWSON CREEK C P A	5				5	100	16	116	33	24	36	209	
DUNCAN C	9				9	153	21	174	53	522	851	1,500	
ENDERBY C	3				3	51	2	53	14	4	140	211	
FERNIE C	46		133	1	180	1,855	24	1,879	2	786	28	2,595	
FORT NELSON C P A	14		3		18	190	5	195	51	579	8	833	
FORT ST JOHN T	62	3	56	1	122	1,459	32	1,491	122	698	27	2,338	
FRASER-FORT GEORGE R.D.	90	4		1	95	1,569	136	1,705	458	442	490	3,095	
GIBSONS LANDING V	16				16	256	19	275		57	135	467	
GOLDEN VILLAGE V	6			2	8	129	34	163		66	412	641	
GRAND FORKS C	2				10	201	14	215	15	39	88	357	
GREENWOOD C	2			2	4	21	6	27	1			28	
HARRISON HOT SPRINGS V	3				3	48	4	52		2		54	
HOPE T	10	1	4		15	212	22	234		241		475	
HUDSON HOPE D M	7				7	116	4	120		12	4	135	
KAMLOOPS C	129	18	102	8	257	3,163	71	3,234	315	4,220	332	8,101	
KAMLOOPS C P A	317	38	40	3	398	4,949	40	4,989	1,311	920	1,246	8,465	
KASLO V	1				1	18	2	20	28	24		72	
* KELOWNA C	100	11	80		191	2,662	245	2,907	2,708	1,666	3,839	11,120	
KELOWNA C P A	631	90	68		789	9,509	215	9,804	6,845	1,268	661	18,578	
KENT D	23	2			25	476	23	499	81	37	7	524	
KIMBERLEY C	7		1	2	10	197	135	332		232	2	566	
KINNAIRD T	5				6	115	25	140	15	31		184	
KITIMAT D	147	2	157	8	314	6,437	76	6,513	15,659	554	750	23,486	
LADYSMITH T	19				19	330	36	366		57	286	709	
LAKE COWICHAN V	4	2			6	85	10	95			10	105	
LANGFORD C P A	350	36		2	388	4,994	85	5,079	2	217	148	5,446	
LANGLEY D	285	9	20		314	5,622	221	5,843	351	346	572	7,112	
LILLOOET V	2				2	41	20	61		19	1	81	
LYTTON V	1				1	20		20		4		27	
MAPLE RIDGE D	245	2	105	2	354	5,251	181	5,432	143	628	229	5,432	
MATSVU D	425	78	91	3	597	8,838	225	9,064	1,252	1,499	590	12,405	
MCRIDE V	2		1		3	35	6	41		101	1	143	
MERRITT T	21	2			23	384	33	417	114	139	93	763	
* MISSION CITY T	22	4	4	1	31	484	13	497	71	78		646	
MISSION D	108				109	1,513	21	1,534		177	25	1,735	
* NANAIMO C	18	14	12	6	50	587	78	665	2,725	800	3,838	8,028	
NANAIMO C P A	243	8	15	5	271	3,373	109	3,482	146	199	882	4,709	
NELSON C	9				9	183	54	237		87	33	357	
NORTH COWICHAN D	102	10	15		127	2,184	69	2,253	184	321	522	3,280	
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	12				12	230	14	244		17	15	286	
OLIVER V	1	2	16		19	179	19	198		79	27	285	
OSOYOOS V	11	3			14	220	15	235		133	4	372	
PARKSVILLE V	46		8		54	849	31	880		64	16	960	
PEACHLAND D	43	2	3		48	685	6	691	50	42	171	954	
* PENITICOT C	140	16	179	1	336	4,687	165	4,852	487	1,001	5,479	11,819	
PITT MEADOWS D	33	4	2		39	633	23	656	128	1		785	
* PORT ALBERNI C	53		20	3	89	1,647	94	1,741	284	229	976	3,230	
POUCE COUPE V	2				2	17		17		1		18	
POWELL RIVER D	57				67	1,440	62	1,502	715	296	260	2,773	
* PRINCE GEORGE C	195	32	64		291	4,696	77	4,773	643	2,408	422	8,246	
PRINCE GEORGE C P A	62	2			64	941	70	1,011	35	34	188	1,258	
* PRINCE RUPERT C	13	14	110	17	154	2,036	149	2,185	203	675	4,684	7,747	
QUALICUM BEACH V	17				17	337	16	353		1		354	
QUESNEL T	23		6	2	31	562	34	596	1,005	365	307	2,273	
QUESNEL C P A	11				11	144	10	154	587	194	82	1,017	
REVELSTOKE C	7	2	34		43	477	9	486		48	3	537	
ROSSLAND C	4				4	69	32	101	2	108	58	269	
SALMO V	1				1	14	2	16		27		43	
SALMON ARM V	8	2		1	11	173	11	184	41	158	139	522	
SALMON ARM D	55				55	1,021	77	1,098	376	93	1,027	2,594	
SHAWNIGAN C P A	12			2	14	112	10	122		406	1,063	1,591	
SICAMOUS CPA	9	4			13	137	4	141	1	15		157	
SMITHERS T	20	3	12		35	552	29	581	28	94	56	759	
SQUAMISH D	30			1	31	662	15	677	799	115	529	2,120	
SUMAS D	46	2	7		55	638	44	682	302	294	12	1,290	
SUMMERLAND D	54		9		73	1,174	83	1,257	3	31	49	1,340	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

MUNICIPALITY OR AREA - MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION - VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell-ings - Maisons simples	Double dwell-ings - Maisons doubles	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	New residen-tial - Domici-liaires neuves	Repair residen-tial - Répara-tions domici-liaires	Residen-tial - Total - Domici-liaires	Indus-trial - Indus-trielles	Commer-cial - Commer-ciales	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelles et gouverne-mentales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
TAYLOR-FORT ST-JOHN CPA	35			1	36	632	30	662	204	158	39	1,063	
TERRACE D	72	2	5	3	82	1,551	50	1,601	168	418	2,856	5,043	
TOFINO V						10	1	11	18	74		103	
* TRAIL C	4		2		6	182	123	305	7	119	137	568	
VANDERHOOF V	12	1			13	149	14	163	1	114	400	578	
* VERNON C	76	17	96		189	2,358	66	2,424	651	610	546	4,231	
VERNON C P A	115	76			191	2,079	42	2,121	42	143	31	2,337	
WARFIELD V	2				2	54	25	79				79	
WEST BENCH C P A	3				3	72		72			19	91	
WILLIAMS LAKE T	26			1	27	568	9	577	251	889	1,819	3,536	
	11,057	1,244	17,357	254	29,922	373,111	11,379	384,490	63,416	104,369	97,481	649,756	
	65,765	11,702	114,942	2,581	194,990	2,350,232	78,958	2,429,190	567,048	839,155	1,060,158	4,895,551	



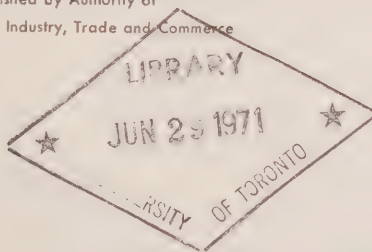
BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1970 - SOMMAIRE ANNUEL

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce



DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Business Finance Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division des finances des entreprises

June - 1971 - Juin
6603-524

Price - Prix: 50 cents

EXPLANATORY NOTES

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or more.

Symbols Used

C.	— City
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
I.D.	— Improvement District
L.G.C.	— Local Government Community
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
Twp.	— Township
V.	— Village
W.D.	— Without Designation

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	4
Definitions	5
Classification of Building Permits:	
Nature of Classification	6
Basis for Classification	7
Coverage of the Survey	8
Annual summary	11

STATISTICAL TABLES

Table	
1. Building Permits Issued in Canada — 1965-1970	12
2. Building Permits Issued in Canada 1970 by Province, and for Canada, by Month	12
3. Building Permits Issued in Canada 1970, by Type of Structure	13
4. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 population or over and in Other Localities by Province — 1970	14
5. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — 1970	15
6. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality — 1970	18

NOTES EXPLICATIVES

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'un centre urbain de 10,000 âmes et plus.

Symboles employés

C.	— Cité
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
I.D.	— District d'amélioration
L.G.C.	— Collectivité à gouvernement local
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
T.	— Ville
Twp.	— Canton ou township
V.	— Village
W.D.	— Sans désignation

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	4
Définitions	5
Classification des permis de bâtir:	
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	7
Couverture de l'enquête	8
Sommaire annuel	11

TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau	
1. Permis de bâtir délivrés au Canada — 1965-1970	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, 1970 par province, et pour le Canada, par mois	12
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, 1970 selon le genre de bâtiments	13
4. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations urbaines de 10,000 habitants ou plus et dans les autres localités, par province — 1970	14
5. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines — 1970	15
6. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité — 1970	18

INTRODUCTION

The Dominion Bureau of Statistics conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces and finally for the country as a whole. The municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential:

- (a) Number of dwelling units created for single dwellings, apartments, conversions of existing structures into new dwelling units and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction and repair.

2. Non-Residential:

Value of building permits issued for new and repair construction for: industrial, commercial, institutional and government construction.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey.

DEFINITIONS

Residential:

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential housing indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included. The values of the permits issued for such conversions are included with new residential construction.

Apartments include all multiple housing with 3 or more units such as triplexes, rows and terraces, as well as apartments. Flats, regardless of number, that are part of a non-residential structure are also included.

INTRODUCTION

Le Bureau fédéral de la statistique effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire:

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de maisons doubles, de maisons d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation domiciliaires.

2. Construction non domiciliaire:

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation de bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport.

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire:

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unité, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaires, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées. La valeur des permis délivrés à l'égard de pareilles transformations est incluse dans la valeur des constructions domiciliaires nouvelles.

Maison d'appartements comprend toute maison à logement multiples de trois unités ou plus, notamment les triplex, les rangées de maisons et les maisons d'appartements proprement dites. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Single residential units includes only one unit dwellings.

Double residential units includes all two unit dwellings such as doubles and duplexes.

Conversions include number of dwelling units added by conversions of existing structures.

New Residential Construction includes the value of building permits issued for entirely new residential work including detached and attached garages. The values of conversion and addition permits are also included in this group.

Repair Residential Construction includes permits issued for major alterations, improvements, and smaller types of repair.

This definition of repair is at variance with that used in Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2) which classify major alterations and improvements as new construction and only those expenditures which return the structure to its previous state, such as painting and pointing of brick work, as repair. When this latter category of activity is covered by a building permit, it is included in the total of repair.

- (1) Published by the Dominion Bureau of Statistics.
(2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Trade and Commerce and the Dominion Bureau of Statistics.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; repairs, alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and canteens for hospitals, schools or universities.

Maison simple s'entend des habitations à logement unique.

Maison double s'entend de toute habitation à deux logements, par exemple les maisons jumelées et les duplex.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction domiciliaire neuve englobe la valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux de construction entièrement neufs, y compris les garages attenants et non attenants. La valeur des permis de transformation et de rajout figure également dans cette catégorie.

Travaux de réparation domiciliaires comprend les permis délivrés à l'égard des travaux de modification ou d'amélioration importants et des réparations de moindre importance.

Cette définition des travaux de réparation diffère de la définition employée dans Construction in Canada(1) et dans Perspectives des investissements privés et publics(2) qui classent les modifications et améliorations comme constructions neuves et ne considèrent comme réparations que les travaux destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, de rebriquage, etc.). Lorsque des travaux de cette dernière catégorie sont visés par un permis de bâtir, ils figurent dans le total des réparations.

- (1) Publié par le Bureau fédéral de la statistique.
(2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère du Commerce et du Bureau fédéral de la statistique.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de réparation; modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work done — new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Navy, Army and Air Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases de la Marine, de l'Armée, de l'Aviation, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à de fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principal usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Prior to 1963 not all municipalities issuing building permits were being requested by D.B.S. to provide information on building permits. However starting in 1963 efforts are made to secure data from all municipalities issuing permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase but not materially, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1961 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 10,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Antérieurement à 1963, les municipalités délivrant des permis de bâtir n'étaient pas toutes tenues de faire rapport au B.F.S. Depuis 1963, toutefois, le Bureau s'efforce d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1961. La population urbaine en 1961 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 10,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1970

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1970

Province	Total population — Population totale 1966	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	493,396	162,513	32.9
Urban — Urbaine	266,689	160,012	60.0
Rural — Rurale	226,707	2,501	1.1
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard	108,535	32,746	30.2
Urban — Urbaine	39,747	29,491	74.2
Rural — Rurale	68,788	3,255	4.7
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	756,039	473,473	62.6
Urban — Urbaine	438,907	380,428	86.7
Rural — Rurale	317,132	93,045	29.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	616,788	314,360	51.0
Urban — Urbaine	312,225	257,964	82.6
Rural — Rurale	304,563	56,396	18.5
Québec	5,780,845	4,296,511	74.3
Urban — Urbaine	4,525,114	4,208,443	93.0
Rural — Rurale	1,255,731	88,068	7.0
Ontario	6,960,870	6,344,272	91.1
Urban — Urbaine	5,593,440	5,456,789	97.6
Rural — Rurale	1,367,430	887,483	64.9
Manitoba	963,066	664,728	69.0
Urban — Urbaine	646,048	620,776	96.1
Rural — Rurale	317,018	43,952	13.9
Saskatchewan	955,344	476,392	49.9
Urban — Urbaine	468,327	448,019	95.7
Rural — Rurale	487,017	28,373	5.8
Alberta	1,463,203	1,121,859	76.7
Urban — Urbaine	1,007,407	1,002,289	99.5
Rural — Rurale	455,796	119,570	26.2
British Columbia — Colombie-Britannique	1,873,674	1,622,103	86.6
Urban — Urbaine	1,410,493	1,313,334	93.1
Rural — Rurale	463,181	308,769	66.7
Canada(1)	19,971,760	15,508,957	77.7
Urban — Urbaine	14,708,397	13,877,545	94.4
Rural — Rurale	5,263,363	1,631,412	31.0

(1) Excludes Yukon & N.W.T.

BUILDING PERMITS

1970

Annual Summary

The following tables present annual data for building permits issued in more than 1,400 Canadian municipalities during 1970. Data similar to those available in the monthly publication are given for each of these municipalities as well as for metropolitan areas, economic regions in Quebec, Ontario and Manitoba and for the provinces. The level of detail by type of structure is consistent throughout this report except for table 3 which provides much more detail for each of the provinces. In this table, the value of residential construction is shown by type of dwelling for new structures, conversions and major repairs. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen principal categories pertaining to the intended use of the structure within each major group.

After three years of expanding building activity in Canada, building permits total values for 1970 decreased below the previous two years level. In 1969 the total was reported as \$4.9 billion, the 1970 figures show \$4.7 billion, a decrease of 4.0% at the national level. Residential permit values fell off \$111 million for a decline on the year of 4.6%. Industrial permit values decreased by 12.2% and the Commercial sector decreased by 3.8%, while Institutional and Government values increased by 2.2% to hold the non-residential category at a decrease of \$78 million, 3.2% below 1969.

At the provincial level gains in the residential sector were recorded in the East; Newfoundland with \$1.5 million, Prince Edward Island with \$100,000 and New Brunswick with \$1.5 million for increases of 12.5%, 4.3% and 6.0% respectively, while Quebec showed a residential gain of \$45.4 million representing a 10.7% increase. Residential decreases were 17.7% in Nova Scotia, 3.2% in Ontario, 18.0% in the Prairie region and 12.1% in British Columbia.

In non-residential building, increased activity was shown in Prince Edward Island, up 84.0% (\$2.1 million) over 1969; Ontario gained 3.0% (\$35.5 million), Manitoba increased 46.5% (\$38.1 million) and British Columbia increased marginally over 1969 with \$1.2 million for 0.5% gain. Total values, all categories, compared with 1969 as follows: Newfoundland down 11.0%, Prince Edward Island up 45.8%, Nova Scotia and New Brunswick off 39.6% and 26.2% respectively for a Maritime region decline of 30.7%. Quebec gained 0.9% on the year solely through residential building and Ontario remained unchanged with \$2,302 billion of building construction reported. Manitoba increased by 9.4% while Saskatchewan and Alberta declined 39.0% and 11.7% respectively for a Prairie region decrease of 10.1%. British Columbia's reported permit values were 7.0% below 1969.

PERMITS DE BÂTIR

1970

Sommaire annuel

Les tableaux qui suivent présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été délivrés dans plus de 1,400 municipalités du Canada en 1970. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines et les régions économiques du Québec, de l'Ontario et du Manitoba. Le niveau de détail selon les structures est le même pour tous les tableaux sauf pour le tableau 3 qui donne plus de détails pour chacune des provinces. Dans ce tableau, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu.

Après trois années d'expansion dans l'industrie du bâtiment, la valeur totale des permis de bâtir qui ont été délivrés au Canada en 1970 a été inférieure à celle des deux années précédentes. En 1969, la valeur des permis avait été de \$4,9 milliards tandis qu'en 1970 elle a été de \$4,7 milliards, ce qui représente 4,0 p.c. de moins. La valeur des permis domiciliaires a diminué de \$111 million ou 4,6 p.c. Les projets de construction industrielle ont diminué de 12,2 p.c., ceux au secteur commercial, de 3,8 p.c. tandis que les intentions du secteur gouvernemental et institutionnel ont augmenté de 2,2 p.c. par rapport à 1969.

Dans le secteur domiciliaire, on note une activité accrue dans les provinces de l'est, plus particulièrement dans les provinces de Terre-Neuve, l'Île-du-Prince-Édouard, le Nouveau-Brunswick et le Québec. Les gains dans ces provinces sont de l'ordre de 12,5 p.c., 4,3 p.c., 6,0 p.c. et 10,7 p.c. par rapport à 1969. Partout ailleurs il y a eu ralentissement dans ce secteur: 17,2 p.c. en Nouvelle-Écosse, 3,2 p.c. en Ontario, 18,0 p.c. dans les Prairies et 12,1 p.c. en Colombie-Britannique.

Dans le secteur de la construction non-domiciliaire, il y a eu un accroissement dans la valeur des permis dans l'Île-du-Prince-Édouard (84,0 p.c.), en Ontario (3,0 p.c.), au Manitoba (46,5 p.c.) et en Colombie-Britannique (0,5 p.c.). Dans ces provinces, on remarque de fortes augmentations des investissements dans le secteur gouvernemental et institutionnel. Considérée globalement, la valeur estimative de tous les bâtiments, domiciliaires et non-domiciliaires, pour lesquels des permis ont été délivrés en 1970 se compare avec 1969 comme suit: pour Terre-Neuve, une diminution de 11,0 p.c. malgré une augmentation des permis domiciliaires; pour l'Île-du-Prince-Édouard, une augmentation de 45,8 p.c.; la Nouvelle-Écosse et le Nouveau-Brunswick, diminution de 39,6 et 26,2 respectivement. Le Québec a accusé une augmentation de 0,9 p.c. sur l'année 1969 grâce à une construction domiciliaire accrue. En Ontario, la valeur globale de la construction est demeurée sensiblement la même qu'en 1969. Au Manitoba, il y a eu augmentation de 9,4 p.c. tandis qu'en Saskatchewan et en Alberta il y a eu diminution de 39,0 et 11,7 p.c. La valeur globale des constructions autorisées en Colombie-Britannique a diminué de 7,0 p.c. en 1970 bien qu'il y ait eu augmentation dans le secteur industriel.

TABLE 1. Building Permits Issued, Canada, 1965-70

TABLEAU 1. Permis de bâtir délivrés au Canada 1965-70

Year — Année	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction — Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total
	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars
1965	66,011	13,646	85,506	1,582	166,745	1,686,412	70,357	1,756,769	430,324	782,845	839,662	3,809,600
1966	61,958	12,359	58,062	2,136	134,515	1,518,038	73,963	1,592,001	473,661	736,726	912,702	3,715,090
1967	65,441	13,867	81,914	2,257	163,479	1,847,510	76,134	1,923,644	424,947	677,001	1,042,241	4,067,833
1968	70,136	14,320	117,763	2,624	204,843	2,317,587	88,045	2,405,632	530,670	696,203	1,143,210	4,775,715
1969	65,765	11,702	114,942	2,581	194,990	2,350,232	78,956	2,429,190	567,048	839,155	1,060,158	4,895,551
1970			104,295	2,425	178,629	2,235,938	75,625	2,311,563	497,682	807,374	1,083,540	4,700,159

TABLE 2. Building Permits Issued, 1970

TABLEAU 2. Permis de bâtir délivrés en 1970

Province and month — Province et mois	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction — Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total
	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars
Atlantic — Terre-Neuve	499	180	154	45	878	12,031	1,496	13,527	3,748	6,866	1,662	25,803
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard	114	14	35	33	196	2,318	103	2,421	470	870	3,222	6,983
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,860	343	2,015	68	4,286	52,332	2,945	55,277	4,112	18,325	11,661	89,375
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	645	161	1,082	161	2,049	24,429	2,081	26,510	11,437	13,795	10,704	62,446
Quebec	12,198	3,311	25,633	998	42,140	452,048	15,995	468,043	113,111	129,656	218,144	928,954
Ontario	23,640	4,776	49,008	707	78,131	1,045,618	33,419	1,079,037	230,560	414,513	578,223	2,302,333
Manitoba	2,019	736	4,241	49	7,045	77,214	2,470	79,684	19,134	26,784	74,157	199,759
Saskatchewan	974	52	47	17	1,090	15,522	1,624	17,146	3,940	13,588	24,841	59,515
Alberta	7,062	1,377	10,748	106	19,293	227,950	4,199	232,149	21,915	69,562	97,171	420,797
British Columbia — Colombie- Britannique	11,108	840	11,332	241	23,521	326,476	11,293	337,769	89,255	113,415	63,755	604,194
Canada	60,119	11,790	104,295	2,425	178,629	2,235,938	75,625	2,311,563	497,682	807,374	1,083,540	4,700,159
January — Janvier	2,146	268	3,900	164	6,478	77,725	2,760	80,485	13,192	41,889	71,416	206,982
February — Février	2,619	513	4,620	202	7,954	96,379	3,519	99,898	55,784	63,709	46,265	265,656
March — Mars	4,071	999	4,560	209	9,839	129,909	4,482	134,391	31,881	52,573	79,340	298,185
April — Avril	5,880	1,087	7,012	269	14,248	191,496	8,030	199,526	35,818	67,378	66,891	369,613
May — Mai	6,168	1,009	8,520	257	15,954	208,676	8,819	217,495	27,724	71,386	125,452	442,057
June — Juin	6,029	966	8,188	204	15,387	202,307	9,052	211,359	62,446	86,453	119,569	479,827
July — Juillet	5,138	768	5,886	170	11,962	161,675	8,309	169,984	51,360	67,972	92,585	381,901
August — Août	5,101	798	9,463	180	15,542	200,527	7,360	207,887	34,939	65,777	70,648	379,251
September — Septembre	7,154	1,352	12,850	241	21,597	266,399	7,791	274,190	58,482	81,730	106,622	521,024
October — Octobre	6,777	2,115	14,906	196	23,994	290,729	7,096	297,825	59,539	72,745	108,273	538,382
November — Novembre	6,095	1,211	12,632	207	20,145	241,660	5,161	246,801	28,246	53,675	125,111	453,833
December — Décembre	2,941	704	11,758	126	15,529	168,456	3,266	171,722	38,271	82,067	71,368	363,448
Total	60,119	11,790	104,295	2,425	178,629	2,235,938	75,625	2,311,563	497,682	807,374	1,083,540	4,700,159

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

1970

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.	Canada
<u>Single dwellings -- Maisons simples</u>											
New -- Nueves:											
Units -- Unités	499	114	1,860	645	12,198	23,640	2,019	974	7,062	11,108	60,119
Value -- Valeur	7,977	1,815	28,214	10,888	178,159	446,424	33,330	14,398	111,096	202,499	1,034,800
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	1	—	—	3	5	19	—	—	1	3	32
Value -- Valeur	1	—	—	10	30	78	—	—	1	9	129
Repairs -- Réparations	1,494	97	2,597	1,516	12,728	32,149	2,393	1,574	4,162	10,913	69,623
Units - Total -- Unités	500	114	1,860	648	12,203	23,659	2,019	974	7,063	11,111	60,151
Value - Total -- Valeur	9,472	1,912	30,811	12,414	190,917	478,651	35,723	15,972	115,259	213,421	1,104,552
<u>Double dwellings -- Maisons doubles</u>											
New -- Nueves:											
Units -- Unités	180	15	343	161	3,311	4,776	736	52	1,377	840	11,791
Value -- Valeur	1,896	152	4,352	1,828	39,475	69,215	7,940	593	14,716	11,098	151,265
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	36	1	35	55	426	278	16	14	81	136	1,078
Value -- Valeur	154	10	93	210	1,673	1,110	83	51	360	661	4,405
Repairs -- Réparations	2	—	5	1	188	107	—	9	—	62	374
Units - Total -- Unités	216	16	378	216	3,737	5,054	752	66	1,458	976	12,869
Value - Total -- Valeur	2,052	162	4,450	2,039	41,336	70,432	8,023	653	15,076	11,821	156,044
<u>Apartments -- Maisons d'appartements</u>											
New -- Nueves:											
Units -- Unités	154	35	2,015	1,082	25,633	49,008	4,241	47	10,748	11,332	104,295
Value -- Valeur	1,977	223	19,533	11,196	231,156	527,483	35,757	475	101,691	111,923	1,041,414
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	8	32	33	103	567	410	33	3	24	102	1,315
Value -- Valeur	26	118	140	297	1,555	1,308	104	5	86	286	3,925
Repairs -- Réparations	—	6	343	564	3,079	1,163	77	41	37	318	5,628
Units - Total -- Unités	162	67	2,048	1,185	26,200	49,418	4,274	50	10,772	11,434	105,610
Value - Total -- Valeur	2,003	347	20,016	12,057	235,790	529,954	35,938	521	101,814	112,527	1,050,967
<u>Industrial -- Industrielles</u>											
Manufacturing, factories, plants, workshops -- Manufactures, fabriques, usines, ateliers	416	311	2,515	7,046	99,921	176,619	16,614	3,304	13,614	68,703	389,063
Utilities, transportation, communication -- Utilités, transport, communication	3,315	83	1,491	3,986	12,272	43,052	2,433	453	7,069	17,048	91,202
Other industrial buildings -- Autres constructions industrielles	17	76	106	405	918	10,889	87	183	1,232	3,504	17,417
Total	3,748	470	4,112	11,437	113,111	230,560	19,134	3,940	21,915	89,255	497,682
<u>Commercial -- Commerciales</u>											
Trade - retail and wholesale stores -- Commerce - magasins de gros et de détail	4,118	25	1,842	3,938	52,071	116,426	8,305	6,301	21,335	44,786	259,147
Warehouses and storage -- Entrepôts et entrepôts	311	35	2,655	3,386	15,289	18,686	2,917	924	12,452	11,473	68,128
Motor vehicle service - garages, service stations -- Entretien des véhicules moteurs - garages	725	—	2,128	923	15,796	21,038	2,382	1,317	5,027	8,773	58,109
Office buildings -- Edifices à bureaux	1,151	322	8,108	3,181	24,741	140,770	5,602	2,021	13,042	17,956	216,894
Recreation - theatres, arenas, etc. -- Loisirs - théâtres, stades	254	109	604	697	7,383	25,222	2,312	1,156	4,838	10,399	52,974
Hotels, motels and restaurants -- Hôtels, motels et restaurants	112	282	1,872	941	8,499	74,864	3,599	1,204	6,593	15,227	113,193
Personal services - barber shops, laundries, etc. Services personnels - salons de barbier, etc.	8	35	29	6	743	1,383	79	114	805	654	3,856
Miscellaneous commercial services -- Services commerciaux divers	187	62	1,087	723	5,134	16,124	1,588	551	5,470	4,147	35,073
Total	6,866	870	18,325	13,795	129,656	414,513	26,784	13,588	69,562	113,415	807,374
<u>Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales</u>											
Education - schools, universities -- Education - écoles, universités	612	182	8,278	6,116	116,148	366,361	51,490	11,660	72,594	32,785	666,226
Medical services - hospitals, clinics -- Soins médicaux - hôpitaux, cliniques	—	20	43	640	35,291	76,256	8,138	4,546	4,576	13,936	143,446
Welfare services - orphanages, homes -- Services de bien-être - orphelinats, refuges ..	830	775	1,085	2,312	20,016	18,449	5,192	3,288	2,137	4,581	58,665
Religious services - churches, synagogues -- Services religieux - églises, synagogues	80	30	851	581	5,834	8,841	1,664	571	3,147	4,205	25,804
Government administration buildings -- Edifice gouvernementaux	140	2,215	1,404	1,055	40,855	108,316	7,673	4,776	14,717	8,248	189,399
Total	1,662	3,222	11,661	10,704	218,144	578,223	74,157	24,841	97,171	63,755	1,083,540

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER
AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE⁽¹⁾

11

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS URBAINES DE 10,000
HABITANTS OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE⁽¹⁾

1970

PROVINCE	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell-ings — Maisons simples	Double dwell-ings — Maisons doubles	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	New residen-tial — Domici-liaires neuves	Repair residen-tial — Répara-tions domici-liaires	Residen-tial — Total — Domici-liaires	Indus-trial — Indus-trielles	Commer-cial — Commer-ciales	Institu-tional and govern-ment — Institu-tionnelles et gouverne-mentales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
NEWFOUNDLAND -- TERRE-NEUVE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	274	176	150	34	634	9,908	1,150	11,058	3,398	6,038	1,036	21,530
Other localities -- Autres agglomérations ...	225	4	4	11	244	2,123	346	2,469	350	828	626	4,273
Total	499	180	154	45	878	12,031	1,496	13,527	3,748	6,866	1,662	25,803
PRINCE EDWARD ISLAND -- ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	104	14	35	30	183	2,160	69	2,229	402	744	3,160	6,535
Other localities -- Autres agglomérations ...	10	—	—	3	13	158	34	192	68	126	62	448
Total	114	14	35	33	196	2,318	103	2,421	470	870	3,222	6,983
NOVA SCOTIA -- NOUVELLE-ÉCOSSE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	1,376	296	1,905	47	3,624	43,990	2,539	46,529	3,107	16,004	4,857	70,497
Other localities -- Autres agglomérations ...	484	47	110	21	662	8,342	406	8,748	1,005	2,321	6,804	18,878
Total	1,860	343	2,015	68	4,286	52,332	2,945	55,277	4,112	18,325	11,661	89,375
NEW BRUNSWICK -- NOUVEAU-BRUNSWICK:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	514	129	933	154	1,730	20,549	1,847	22,396	11,071	12,920	9,868	56,255
Other localities -- Autres agglomérations ...	131	32	149	7	319	3,880	234	4,114	366	875	836	6,191
Total	645	161	1,082	161	2,049	24,429	2,081	26,510	11,437	13,795	10,704	62,446
QUEBEC:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	9,543	3,157	24,505	867	38,072	407,164	13,393	420,557	69,810	121,013	190,627	802,007
Other localities -- Autres agglomérations ...	2,655	154	1,128	131	4,068	44,884	2,602	47,486	43,301	8,643	27,517	126,947
Total	12,198	3,311	25,633	998	42,140	452,048	15,995	468,043	113,111	129,656	218,144	928,954
ONTARIO:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	14,253	4,302	47,418	406	66,379	884,416	22,972	907,388	205,834	388,475	520,843	2,022,540
Other localities -- Autres agglomérations ...	9,387	474	1,590	301	11,752	161,202	10,447	171,649	24,726	26,038	57,380	279,793
Total	23,640	4,776	49,008	707	78,131	1,045,618	33,419	1,079,037	230,560	414,513	578,223	2,302,333
MANITOBA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	1,574	661	4,048	35	6,318	67,164	2,170	69,334	8,437	23,791	53,842	155,404
Other localities -- Autres agglomérations ...	445	75	193	14	727	10,050	300	10,350	10,697	2,993	20,315	44,355
Total	2,019	736	4,241	49	7,045	77,214	2,470	79,684	19,134	26,784	74,157	199,759
SASKATCHEWAN:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	800	47	19	10	876	12,292	1,367	13,659	2,237	11,254	19,897	47,047
Other localities -- Autres agglomérations ...	174	5	28	7	214	3,230	257	3,487	1,703	2,334	4,944	12,468
Total	974	52	47	17	1,090	15,522	1,624	17,146	3,940	13,588	24,841	59,515
ALBERTA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	5,053	1,248	10,088	64	16,453	190,588	3,039	193,627	18,750	57,167	80,754	350,298
Other localities -- Autres agglomérations ...	2,009	129	660	42	2,840	37,362	1,160	38,522	3,165	12,395	16,417	70,499
Total	7,062	1,377	10,748	106	19,293	227,950	4,199	232,149	21,915	69,562	97,171	420,797
BRITISH COLUMBIA -- COLOMBIE-BRITANNIQUE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	7,180	637	10,056	158	18,031	247,294	8,728	256,022	31,291	95,894	47,926	431,133
Other localities -- Autres agglomérations ...	3,928	203	1,276	83	5,490	79,182	2,565	81,747	57,964	17,521	15,829	173,061
Total	11,108	840	11,332	241	23,521	326,476	11,293	337,769	89,255	113,415	63,755	604,194
CANADA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	40,671	10,667	99,157	1,805	152,300	1,885,525	57,274	1,942,799	354,337	733,300	932,810	3,963,246
Other localities -- Autres agglomérations ...	19,468	1,123	5,138	620	26,329	350,413	18,351	368,764	143,345	74,074	150,730	736,913
Total	60,119	11,790	104,295	2,425	178,629	2,235,938	75,625	2,311,563	497,682	807,374	1,083,540	4,700,159

(1) In this tabulation Urban Centres of 10,000 population and over include all municipalities which meet this requirement, plus all municipalities regardless of size which are part of the 1966 Census Metropolitan and Major Urban Areas. -- Dans le présent tableau les agglomérations urbaines de 10,000 habitants et plus comprennent toutes les municipalités répondant à cette exigence, plus toutes les municipalités, peu importe la taille, qui faisaient partie des grandes agglomérations urbaines comprises dans le recensement de 1966.

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES
1970

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
CALGARY ALBERTA	2,622	910	4,123	34	7,689	86,993	1,367	88,360	9,134	29,787	45,629	172,910
EDMONTON ALBERTA												
* EDMONTON C	853	153	5,136	22	6,164	63,603	1,098	64,701	5,531	19,242	19,134	108,608
* PARKLAND CO # 31	53			1	54	750	46	796	68	108		972
* ST ALBERT T	199		118		317	4,209	38	4,247		122	296	4,665
* STRATHCONA COUNTY	916	12	185		1,113	19,896	18	19,914	255	358	956	21,483
* STURGEON M.D.	39				39	690	4	694	209	30		933
	2,060	165	5,439	23	7,687	89,148	1,204	90,352	6,063	19,860	20,386	136,661
HALIFAX NOVIA SCOTIA												
* DARTMOUTH C	164	69	542	5	780	9,718	220	9,938	1,918	3,102	1,139	16,097
* HALIFAX C	127	103	1,174	6	1,410	15,600	975	16,575	1,005	11,038	1,159	29,777
	291	172	1,716	11	2,190	25,318	1,195	26,513	2,923	14,140	2,298	45,874
HAMILTON ONTARIO												
* ANCASTER TWP	26				26	902	131	1,033	122	666	38	1,859
* BEVERLY TWP	46			1	47	956	35	1,031	127	87	8	1,253
* BINBROOK TWP	35				35	825	32	857	105	5		967
* BURLINGTON T	242	14	368		624	9,479	365	9,844	3,182	3,183	2,284	18,493
* DUNDAS T	64		20		84	1,478	65	1,543	54	46	548	2,191
* FLAMBORO EAST TWP	36	2			38	941	32	973	138	117	37	1,265
* FLAMBORO WEST TWP	39				39	970	33	1,003	58	50		1,111
* GLANFORD TWP	8				8	169	16	185	8	12	5	210
* HAMILTON C	595	42	1,735		2,372	24,357	2,476	26,833	15,199	6,948	21,399	70,379
* SALT FLEET TWP	45		141	1	187	2,727	110	2,837	885	272	1,534	5,028
* STONEY CREEK T	1		87	6	94	972	27	999	16	41	2	1,058
* WATERDOWN V	3		97		100	1,054	24	1,078	9	41	35	1,163
	1,140	58	2,448	8	3,654	44,876	3,346	48,216	19,903	11,468	25,990	105,477
MULL QUEBEC												
* AYLMER T	10	2	6		18	217	79	296	190	195	2	683
* DESCHENES V	12			2	14	138	10	148		15		163
* GATINEAU T	242	73	279	9	603	7,998	79	8,077	10	293	6,269	14,649
* HULL C	24	66	1,585	26	1,701	16,809	286	17,095	523	4,008	12,763	34,389
* LUCERNE M	37				37	882	39	921	1,617	33		2,571
* POINTE GATINEAU T	103	12	384	13	512	6,144	109	6,253		335	72	5,660
* TEMPLETON V												
* TEMPLETON WEST M	38				38	259	1	260				260
	466	153	2,254	50	2,923	31,447	603	32,050	2,340	4,879	19,106	58,375
KITCHENER ONTARIO												
* AYR V	8				8	189	23	212	5	57	18	292
* BRIDGEPORT V	12	32		8	52	615	5	620		32		652
* DUMFRIES NORTH TWP	28	4			32	660	17	677	243	116	2	1,038
* GALT C	86	7	516		609	5,731	83	5,814	875	3,020	999	10,708
* HESPELER T	28	2	60		90	1,056	19	1,075	395	1,405	18	2,893
* KITCHENER C	379	124	790	1	1,294	15,872	248	16,120	2,025	5,472	2,484	26,101
* PRESTON T	104	6	69		179	2,338	24	2,362	379	65	126	2,932
* WATERLOO C	187	34	580	1	802	9,219	132	9,351	1,402	3,323	14,870	28,946
* WATERLOO TWP	29				29	807	109	916	70	275	637	1,898
	861	209	2,015	10	3,095	36,487	660	37,147	5,394	13,765	19,154	75,460
LONDON ONTARIO												
* LONDON C	658	169	1,851	15	2,693	28,737	733	29,470	8,691	6,160	23,285	67,606
* LONDON TWP	20				20	490	32	522	234	79	22	857
* WESTMINSTER TWP	6				6	220	27	247	98	299		644
	684	169	1,851	15	2,719	29,447	792	30,239	9,023	6,538	23,307	69,107
MONTREAL QUEBEC												
* ANJOU T	2	50	145	22	219	1,577	43	1,620	1,257	614	850	4,341
* BAIE D'URFE T	5				5	144	11	155		112		267
* BEACONSFIELD C	105	3	74	2	184	2,531	70	2,601		93		2,694
* BOUCHERVILLE T	139		28		167	2,600	29	2,629	4	517		3,150
* BROSSARD T	615	28	386		1,029	11,801	77	11,878	80	315	700	12,973
* CANDIAC T	50	20			70	895	22	917		20	18	955
* CHARLEMAGNE	34		7	2	43	381	7	388	10	37		435
* CHATEAUGUAY T	64				64	674	49	723		273		996
* CHATEAUGUAY CENTRE T	178	2	68		248	2,751	67	2,818	66	1,369	590	4,845
* COTE ST LUC C	4	4			8	261	21	282	114	779		1,175
* DELSON T	15				15	227	12	239	5	12	15	271
* DEUX MONTAGNES C	14	2		1	17	254	105	359			1,957	2,316
* DOLLARD DES ORMEAUX T	272	20	714		1,006	10,131	30	10,161		634	100	10,895
* DORION T	26		54		80	785	11	796		80		876
* DORVAL C	5		129		134	1,401	111	1,512	6,029	527	412	8,480
* GREENFIELD PARK T	45	202			247	2,476	35	2,511	52	404	1	2,988
* HAMPSTEAD T	5	10	8		23	520	7	527				527
* ILE DORVAL T												
* ILE PERROT T	29	2			31	382	52	434				434
* KIRKLAND T	118		109		227	2,815	7	2,822	80			2,902
* LACHINE C	6	12	414	1	433	4,337	169	4,506	886	2,293	2,111	9,796
* LAFLECHE C	29	2	81	12	124	990	158	1,148	40	338	4,759	6,285
* LA PRAIRIE T	22	2	43		67	706	40	746	9	101	285	1,141

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES
1970

13

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
* LA SALLE C	2	312	505	59	878	6,288	49	6,337	2,156	5,613	2,850	16,956	
* LAVAL /VILLE DE/, C	829	606	1,474	5	2,914	36,221	871	37,092	18,082	4,670	4,858	64,702	
* LE MOYNE T		1				29	34	63	1	41	170	275	
* LERY T	5					5	5	65				73	
* LONGUEUIL C	383	45	2,153	13	2,594	23,706	790	24,496	425	7,908	531	33,360	
* MONTREAL C	268	241	3,840	76	4,425	46,255	1,454	47,709	9,570	20,774	42,582	120,635	
* MONTREAL EAST T								18				425	
* MONTREAL NORD C	105	54	950	29	1,138	10,298	98	10,396	1,297	3,831	246	15,770	
* MONTREAL WEST T						6	1	7	2	113	6	128	
* MOUNT ROYAL T	4	1			5	347	68	415	235	333	17	1,000	
* NOTRE DAME M													
* NOTRE DAME ILE PERROT	7				7	76	20	96		240		336	
* OUTREMONT C	5		98		103	1,233	90	1,323	19	38	774	2,154	
* PIERREFONDS C	197	15	160		372	3,811	68	3,879		1,627	9,694	14,600	
* PINCOURT T	39				39	353	19	372		70	12	454	
* POINTE AUX TREMBLES C	39	5	649		693	5,954	48	6,002	38	616	396	7,052	
* POINTE CLAIRE C						87	153	240	911	1,698	1,202	3,451	
* POINTE DU MOULIN T	1				1	14		14				14	
* REPENTIGNY T	224	21	81		326	3,767	81	3,848		1,306		5,154	
* ROSEMERE T	9				9	189	56	245		99	5	349	
* ROXBORO T	1				1	63	10	73			15	88	
* STE ANNE DE BELLEVUE T						45	52	97		7		104	
* ST BRUNO MONTARVILLE T	293	55	34		382	4,674	9	4,683		493		5,176	
* STE CATHERINE D ALEX P	43				43	566	4	570	21	100	88	779	
* ST CONSTANT P	29		1		30	504	6	508				508	
* ST EUSTACHE T	160	2	36	1	199	2,241	33	2,274		428	35	2,737	
* STE GENEVIEVE T			8		8	51	8	61		25	54	140	
* ST HUBERT T	447	18	25	8	498	5,809	135	5,944	393	391	127	6,655	
* ST LAMBERT C	44		211		255	2,866	89	2,955	3	79	185	3,222	
* ST LAURENT C		12	414		426	4,728	86	4,814	901	5,188	7,670	18,573	
* ST LEONARD C	18	256	1,134		1,408	14,971	3	14,974	2,917	4,140	715	22,746	
* ST PIERRE T		4	8		12	66	17	83	21	39	10	153	
* ST RAPHAEL ILE BIZARD P	11			2	13	219	22	241		43		284	
* STE SCHOLASTIQUE V													
* STE THERESE C	29	4	18		51	728	67	795	6	240	627	1,668	
* SENNEVILLE V	1				1	40	6	46				46	
* TERRASSE VAUDREUIL W O	6				6	88		88		6		94	
* VERDUN C				1	1	76	40	116	1	1,057	378	1,552	
* WESTMOUNT C	1				1	86	26	112		52	1	185	
	4,987	2,011	14,059	234	21,291	224,960	5,667	280,627	45,974	68,693	85,046	430,300	
OTTAWA ONTARIO													
* GLOUCESTER TWP	560	72	1,201	1	1,834	22,215	93	22,308	203	1,584	8,479	32,574	
* NEPEAN TWP	494	166	764		1,424	17,726	164	17,890	68	1,923	17,246	37,127	
* OTTAWA C	126	12	5,457	32	5,627	67,449	715	68,164	6,135	29,790	101,065	205,154	
* ROCKCLIFFE PARK V	2				2	223	50	273			105	378	
* VANIER C	1	2	66	6	75	529	77	606		194	947	1,477	
	1,183	252	7,488	39	8,962	108,142	1,099	109,241	6,406	33,491	127,042	276,180	
QUEBEC QUEBEC													
* BEAUPRE /VILLE DE/, C	94	4	115	23	236	2,192	97	2,289	23	397	8	2,717	
* CHARLESBOURG C	243	17	456	3	719	9,453	305	9,758		364	57	10,179	
* CHARLESBOURG QUEST M	31	16	17		64	734	16	750	167	86		1,003	
* CHARNY T	29	10	13	5	57	695	101	796	3	8		807	
* COURVILLE	26		78		104	970	54	1,024			3,308	4,395	
* GIFFARD C	23	8	135	11	177	1,592	60	1,652	231	91	4,000	5,974	
* DUBERGER T	7		93		100	782	46	828	25	857		1,710	
* LAUZON C	16	8	4		28	365	157	522	128	480	1,175	2,305	
* LEVIS C	41	1	136	6	184	2,323	183	2,506	4	1,997	202	4,709	
* LORETTEVILLE C	151	50	83	1	285	3,510	140	3,650		68	26	3,744	
* MONTMORENCY T		1	1	2	4	29	18	47		25		72	
* NEUFCHATEL T	154	112	259	1	526	5,802	119	5,921	21	80		6,022	
* L ANCIENNE DE LORETTE T	182	16	7	3	208	2,637	47	2,684	160	127	10	2,981	
* ORSAINVILLE V	239	48	316	1	604	6,526	124	6,650		304	3	6,967	
* QUEBEC /VILLE DE/, C	166	45	1,585	116	1,912	18,918	615	19,533	409	5,445	3,818	29,209	
* ST DAVID T	10				10	202	11	213		50		263	
* ST EMILE V													
* ST FELIX DU CAP ROUGE P	80		12	2	94	1,546	28	1,574	7	7		1,588	
* STE FOY C	33	66	1,017	9	1,125	10,773	509	11,282	230	6,993	10,233	28,738	
* ST ROMUALD D ETCHERMIN C													
* STE THERESE LISIEUX WD	12	2		3	17	182	1	183				183	
* SILLERY C	32	2			34	991	43	1,034		996	251	2,281	
* VANIER T	1	5	42	4	52	475	124	599	60	210	800	1,669	
* VILLENEUVE T													
	1,570	411	4,369	190	6,540	70,697	2,798	73,495	1,468	18,592	23,891	117,446	
REGINA SASK.	391	6	12	1	410	6,035	737	6,772	583	3,689	11,939	22,983	
SAINT JOHN N.B.													
* ROTHESAY T	10				10	201	4	205		22		227	
* SAINT JOHN C	180	59	496	58	793	10,203	948	11,151	10,189	2,164	1,834	25,338	
	190	59	496	58	803	10,404	952	11,356	10,189	2,186	1,834	25,565	
ST JOHNS NFED	227	175	150	34	586	9,037	898	9,935	118	5,716	1,017	16,786	
SASKATOON SASK.	250	7	4	8	269	3,327	365	3,692	888	5,699	3,428	13,717	

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES
1970

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
SUDBURY ONTARIO													
* CONISTON T	3				3	52	23	75		280		355	
* COPPER CLIFF	1	2	21		24	268		268		21		289	
* NEELON GARSON TWP	42		6	1	49	688	60	748	46	67	54	915	
* RAYSIDE TWP	73	6			79	1,218	15	1,233	12	144	2,857	4,246	
* SUDBURY C	397	92	484	10	983	14,934	457	15,391	256	10,561	8,203	34,411	
* VALLEY EAST TWP	314				314	5,014	185	5,199	16	86	670	5,971	
* WATERS TWP	24				24	401	20	421	1	134		556	
	854	100	511	11	1,476	22,575	760	23,335	331	11,293	11,784	46,743	
TORONTO ONTARIO													
* AJAX T	173				173	2,823	27	2,850	318	360	2,397	5,925	
* ETOBICOKE BOROUGH	178	50	2,579	5	2,812	45,303	555	45,858	15,159	34,785	10,416	106,218	
* MARKHAM V	122	2			124	1,962	12	1,974	647	175	758	3,558	
* MARKHAM TWP	370	1	729		1,100	16,330	26	16,356	2,958	2,605	1,048	22,967	
* MILTON T	3	5	1	2	11	209	41	250	294	147	50	741	
* MISSISSAUGA T	431	661	2,764		3,856	47,586	334	47,920	20,460	18,001	11,861	98,242	
* OAKVILLE T	513	143	218		874	13,407	240	13,647	1,753	1,668	9,485	26,553	
* PICKERING V	62		57	4	123	2,193		2,193	130	130	95	2,418	
* PICKERING TWP	65	1			66	2,183	121	2,304	1,195	318	334	4,151	
* PORT CREDIT T	3		102		105	1,393	3	1,396	151	227	4	1,778	
* RICHMOND HILL T	20	2	140		162	1,728	95	1,823	444	1,776	204	4,247	
* SCARBOROUGH BOROUGH	640	282	4,735	2	5,659	75,811	10	75,821	15,789	11,881	23,562	126,253	
* STOUFFVILLE V	8	6	51		65	642	15	657	7	38	144	846	
* STEELESVILLE T	19		79	1	99	1,201	2	1,203	30	85		1,318	
* TORONTO C	68	86	4,739	44	4,937	59,909	1,778	61,687	26,834	141,221	68,961	298,703	
* VAUGHAN T													
* VAUGHAN TWP	57				57	2,026	98	2,124	2,950	1,894	61	7,029	
* WHITCHURCH STOUFFVILLE													
* WOODBRIDGE V	8		32		40	419	8	427	8	231		666	
* YORK BOROUGH	39	6	697		742	8,602	397	8,999	2,010	573	5,198	16,780	
* YORK EAST BOROUGH	8	2	1,555		1,565	22,989	136	23,125	159	1,340	412	25,036	
* YORK NORTH BOROUGH	741	691	5,997		7,429	100,868	1,591	102,459	17,496	30,916	22,534	173,405	
	3,528	1,938	24,475	58	29,999	407,584	5,489	413,073	108,662	247,575	157,524	926,834	
VANCOUVER B.C.													
* BURNABY D	267	65	1,900	6	2,238	27,258	832	28,090	1,252	5,053	5,619	40,014	
* COQUITLAM D	178	12	524	1	715	8,645	450	9,095	257	633	1,159	11,144	
* DELTA D	1,378	66	475	1	1,920	24,870	156	25,026	500	3,274	2,091	30,891	
* NEW WESTMINSTER C	6	1	346		353	3,705	82	3,787	1,342	1,252	1,190	7,571	
* NORTH VANCOUVER C	22	12	626	2	662	6,830	87	6,917	1,253	1,942	2,116	12,228	
* NORTH VANCOUVER D	336		276		612	12,116	355	12,471	150	2,591	155	15,367	
* PORT COQUITLAM C	245	18	157	1	421	5,776	104	5,880	152	335	1,792	8,159	
* PORT MOODY C	41	4	230		275	4,280	54	4,334		378		4,712	
* RICHMOND TWP	489	65	971	9	1,534	19,853	399	20,252	11,663	3,261	2,257	37,433	
* SURREY D	661	70	575	13	1,319	18,424	673	19,097	2,427	3,678	1,867	27,069	
* VANCOUVER C	415	40	1,166	59	1,680	19,375	1,744	21,119	5,575	42,828	5,937	75,459	
* VANCOUVER WEST D	105	2	343		450	9,129	314	9,443	11	773	709	10,936	
* WHITE ROCK C	108	9	158	4	279	3,317	116	3,433		553	14	4,000	
* WOODHAVEN C P A	3				3	54		54				54	
	4,254	364	7,747	96	12,461	163,632	5,366	168,998	24,582	66,551	24,906	285,037	
VICTORIA B.C.													
* CAPITAL REGIONAL PD	218	2	42		262	4,779	79	4,858	15	360	449	5,682	
* CENTRAL SAANICH D	88			1	89	2,133	54	2,187	100	35	19	2,341	
* ESQUIMALT D	25	12	122	3	162	1,940	96	2,036	13	448	325	2,822	
* NORTH SAANICH D	44	2		5	51	1,361	32	1,393	2	26	1	1,422	
* OAK BAY D	9		107		116	1,320	312	1,632		162	670	2,464	
* SAANICH D	198	12	352		562	8,259	478	8,737	83	2,763	2,893	14,476	
* SIDNEY T	90	4	48		142	2,096	42	2,138		284	68	2,490	
* VICTORIA C	30	4	623	19	676	12,043	362	12,405	496	7,414	1,958	22,773	
* VIEW ROYAL C P A						5	5	10				10	
	702	36	1,294	28	2,060	33,936	1,460	35,396	709	11,492	6,383	53,980	
WINDSOR ONTARIO													
* ST CLAIR BEACH V	5			1	6	272	24	296			16	312	
* SANDWICH SOUTH TWP	41	1		1	43	944	55	999	205	301	546	2,051	
* SANDWICH WEST TWP	227	6	41	1	275	6,489	123	6,612	25	289	1,075	8,001	
* TECUMSEH T	20				20	652	85	737	24	29	155	945	
* WINDSOR C	404	126	1,069	27	1,626	26,904	2,028	28,932	6,085	6,164	28,898	70,079	
	697	133	1,110	30	1,970	35,261	2,315	37,576	6,339	6,783	30,690	81,388	
WINNIPEG MANITOBA													
	1,480	635	3,949	30	6,094	64,466	1,959	66,425	8,346	18,826	44,670	138,267	
	28,437	7,963	85,510	968	122,878	1,503,766	39,032	1,542,798	269,385	600,983	685,924	3,099,090	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY

15

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ 1970

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE													
METRO ST. JOHNS	227	175	150	34	586	9,037	898	9,935	118	5,716	1,017	16,786	
BADGERS QUAY R D	2				2	16		16				16	
BURIN T	18			5	23	256	42	298		6	542	846	
CARBONEAR T	30				30	264	32	296	30	30		356	
CHANNEL PORT AUX BASQ T	25		4	1	30	263	49	312		96	55	463	
CLARENVILLE T	15				15	184	15	199	4	311	15	529	
* CORNER BROOK C	47	1			48	871	252	1,123	3,280	322	19	4,744	
DEER LAKE T													
ENGLEE T	13				13	66	33	99		6	10	115	
FOGO T	2				2	6		6		31		37	
FORTUNE T	27				27	244	56	300	250			550	
FRESHWATER T													
GLENWOOD T	3				3	28	14	42		14		56	
GRAND BANK T	35				35	268	68	336	1	241	4	582	
HARBOUR GRACE T	13			2	15	96	13	109	50	20		179	
LAWN T	12			1	13	101		101		5		106	
PASADENA MIDLAND L G C													
RAMEA T	8			2	10	47	11	58	15			73	
STEPHENVILLE T													
WABANA T	4				4	33	13	46		22		68	
WESLEYVILLE T	18	4			22	251		251		46		297	
WINDSOR T	499	180	154	45	878	12,031	1,496	13,527	3,748	6,866	1,662	25,803	
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDOUARD													
ALBERTON T						1	7	8	3	11	32	54	
BORDEN T										105		105	
* CHARLOTTETOWN C	101	14	35	30	180	2,114	46	2,160	284	874	3,040	6,158	
GEORGETOWN T						6		7		5		12	
KENSINGTON T	6				6	87	4	91				91	
MURRAY HARBOUR V						8		8				8	
MURRAY RIVER V	4				4	50	2	52		5	150	57	
* SUMMERSIDE T	3			3	6	66	29	95	183	70		498	
	114	14	35	33	196	2,318	103	2,421	470	870	3,222	6,983	
NOVA SCOTIA NOUVELLE ECOSSE													
METRO HALIFAX	291	172	1,716	11	2,190	25,318	1,195	26,513	2,923	14,140	2,298	45,874	
* AMHERST T	13		28	3	44	437	55	492		368	35	895	
ANNAPOLIS ROYAL T	2				2	36		36		2		38	
ANTIGONISH T	23	8	38	5	74	795	10	805		575	1,965	3,345	
ARGYLE M	22				22	249		249				249	
BERWICK T	8		10		18	224	4	228	241	67		536	
BRIDGETOWN T	3				3	55	10	65	2	7	2	76	
BRIDGEWATER T	34	1	10	1	46	677	5	682	150	163		995	
CANSO T													
CLARKS HARBOUR T													
DOMINION T	4				4	53	26	79				79	
* GLACE BAY T	46		46	6	98	1,597	167	1,764	17	210	37	2,028	
* HALIFAX CO	670	82	87	14	853	10,982	933	11,915	14	48	717	12,694	
* HANTS EAST M	97	2	3	3	105	868	45	913	82	5		980	
HANTSPOUT T	1				1	17	1	18				18	
KENTVILLE T	12				12	282	14	296	235	174	50	755	
LIVERPOOL T	5	10		4	19	244	16	260	1	61	4	326	
LOUISBOURG T						2	4	6		1		7	
LUNenburg T													
LUNenburg T	5				5	60	5	65		6		71	
MAHONE BAY T	8			3	11	144	8	152		106		258	
MIDDLETON T	6				6	60	1	61		2		63	
MULGRAVE T	46		6		52	1,008	66	1,074	16	586	595	2,273	
* NEW GLASGOW T	21	10	20		51	654	56	710		38		748	
* NEW WATERFORD T	22	4		2	28	393	49	442	10	368	63	883	
* NORTH SYDNEY T	2				2	11		11	12		29	52	
OXFORD T	7				7	64	3	67		24		91	
* PARRSBORO T	48				48	403	5	408	60	82	239	789	
* PICTOU CO MUN	108	2	24	3	137	2,291	34	2,325	125	263	935	3,648	
PORT HAWKESBURY T	7				7	55	5	60		92	305	417	
SHELBURNE T	5				5	39	7	46	38	198	282	564	
SPRINGHILL T													
STELLARTON T													
STEMIACKE T	2				2	24	10	34				34	
* SYDNEY C	138	32	2	1	173	2,380	30	2,410	23	222	174	2,829	
* SYDNEY MINES T	6				6	57	34	91	1	16	27	135	
TRENTON T	10			1	11	87		87		6	2	95	
* TRURO T	41	8	17	10	76	1,123	45	1,168		341	762	2,271	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
VICTORIA M													
WESTVILLE T	7				7	69		65		63		132	
WINDSOR T	1				1	19	3	22			600	622	
WOLFVILLE T	24		8		32	513	23	536	3	21	2,316	2,876	
YARMOUTH T	24	12		1	37	446	61	507		90	204	801	
YARMOUTH D	91				91	556	15	611	179	18	20	828	
	1,860	343	2,015	68	4,286	52,332	2,945	55,277	4,112	18,325	11,661	89,375	
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK													
METRO SAINT JOHN	190	59	496	58	803	10,404	952	11,356	10,185	2,186	1,834	25,565	
* BATHURST C	78	26	112	7	223	2,506	125	2,631	87	585	34	3,337	
* CAMPBELLTON C	23		24	17	64	682	127	809	12	483	104	1,408	
CHATHAM T													
DALHOUSIE T	14		23		37	565	97	662	10	17	208	897	
DIEPPE T													
* EDMUNDSTON C	23	2	39	5	69	1,048	62	1,110		74	1,451	2,635	
* FREDERICTON C	51	2	176	22	251	2,504	191	2,695	43	5,731	2,716	11,185	
GRAND FALLS T	31		4		35	453	16	469		116		585	
HARTLAND T	3				3	20		20	75			95	
LEWISVILLE V	3				3	82	9	91		36	6	133	
MARYSVILLE T	16	26	18	2	62	635	8	643				643	
MILLTOWN T													
MIRAMICHI PDC										50		50	
* MONCTON C	43	38	83	44	208	1,919	341	2,260	643	3,651	3,700	10,254	
NEWCASTLE T	16		64		80	812	18	830	50	83		963	
* OROMOCTO T	19	2		1	22	356	6	362	5	23		390	
PERTH-ANDOVER V													
PORT ELGIN V													
SACKVILLE T	3				3	54	16	70	45	7	500	622	
ST LEONARD T	2		10		12	148	12	160		84		244	
ST STEPHEN T	6			2	8	134	26	160	134	82	112	488	
SHEDIAC T	2	2			4	62	5	67		44		111	
SHIPPEGAN T													
* SUNBURY YORK CO	99		6		105	1,345	47	1,392	92	216	34	1,734	
SUSSEX T	8		17	3	28	307	18	325	52	233		610	
WOODSTOCK T	15	4	10		29	353	5	398		94	5	407	
	645	161	1,082	161	2,049	24,429	2,081	26,510	11,437	13,795	10,704	62,446	
QUEBEC													
GASPE RIVE SUD													
AMQUI T	5			2	7	67	28	95	24	3		122	
CABANO V	12		11	9	32	237	67	304		32	2	338	
CAPLAN M													
CAUSAPSCAL T	3				3	46		66		71		137	
DEGLIS, T.	13			1	14	498	20	498	280	237	45	1,060	
GRANDE VALLEE M													
* MATANE T	72	58	5	22	157	1,944	126	2,070	4	334	348	2,756	
MONT JOLI C	15	8		1	24	240	79	319	25	254	8	606	
* MONTMAGNY C	41	4	106	6	157	1,536	65	1,601	113	468	1,500	3,682	
NEW CARLISLE M													
NEW RICHMOND TWP	5			1	6	88	28	116		24	3	143	
PASPEBIAC V													
PRICE V													
* RIMOUSKI C	94	37	210	30	371	4,155	199	4,354	204	954	3,317	8,829	
RIMOUSKI EST V	12	2			14	214	9	223	2			225	
* RIVIERE DU LOUP C	76	5	64		145	1,822	76	1,898	40	378	552	2,868	
STE ANNE DES MONTS T													
ST FABIAN P	14				14	35	8	43		2	166	211	
ST JEROME DE MATANE P	1				1	10	1	11	21	48		80	
STE ROSE DU DEGLIS													
TROIS PISTOLES T	6		1		7	68	36	104		29		133	
	269	114	397	72	952	10,960	742	11,702	713	2,834	5,941	21,190	
SAGUENAY LAC ST JEAN													
* ALMA C	74	10	41	11	136	1,762	78	1,840		546	1,459	3,845	
* ARVIDA C	45	5	18	5	73	923	112	1,035	716	814	40	2,605	
BAGOTVILLE T	6				6	55	13	108		1	578	687	
* CHICOUTIMI C	95	12	151	12	270	2,820	84	2,904		1,434	1,699	6,037	
* CHICOUTIMI NORD C	103	18	41	9	171	2,227	67	2,294		88	4,485	6,887	
CHICOUTIMI P	14		10	1	25	271	9	280	15	108		403	
COLBEAU T	19				19	270	26	296	76	217	1,595	2,184	
* JONQUIERE C	49	15	118	2	184	2,543	85	2,628	4	353	4,374	7,359	
* KENOGAMI C	11	8	41	6	66	865	59	924		158		1,082	
MISTASSINI T	2				2	38	31	69		29		98	
NORMANDIN V	1				1	12		12				12	
PORT ALFRED T	28	6	19		53	648	81	729	1,265	37	3,589	5,620	
RIVIERE DU MOULIN T	4	4		2	10	88	5	93		28		121	
ROBERVAL C	18	2	1	1	22	326	50	376	1	166	244	787	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY

17

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doublées	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
STE CROIX P												
ST DOMINIQUE JONQUIERE	16	4			20	206	18	224	24	10		258
ST FELICIEN T	1				1	20	4	24	5	33		62
ST JEAN EUDES V	3	1		6	10	92	17	109	1	29	8	147
ST JEAN VIANNEY V	15				15	180	4	184				184
	504	85	440	55	1,084	13,386	743	14,129	2,107	4,051	18,071	38,358
QUEBEC												
BEAUGEVILLE EST T	9		16	2	27	319	9	328	5	25		358
BEAUPRE T	6			2	8	99	25	124	71	1	135	331
CLERMONT T	19	1		1	21	339	34	373	220	25		618
DONNAcona T	20		35	1	56	575	7	582		15		597
N D DES LAURENTIDES P	45	6	6	1	58	790	76	866	2	24		892
STE ANNE DE BEAUPRE V												
ST ETIENNE M	5				5	47	5	52				52
ST FRANCOIS RIVIERE SUD												
ST GEORGES T	41	3	18	2	64	707	31	738	66	516	60	1,380
ST GEORGES OUEST T	42	5	43	4	94	1,049		1,049		64	3,500	4,613
ST JOSEPH T	10				10	153	22	175	20	170		365
STE MARIE T	26		6		32	418	40	458	5	55		518
ST RAYMOND T	8	4	17	2	31	359	24	383	8	13		404
METRO QUEBEC	1,570	411	4,369	190	6,540	70,697	2,798	73,495	1,468	18,592	23,891	117,446
	1,801	430	4,510	205	6,946	76,552	3,071	78,623	1,865	19,500	27,586	127,574
TROIS RIVIERES												
BERTHIERVILLE T												
BECANCOUR T	46	2	31	4	83	995	106	1,101	69	169		1,339
* CAP DE LA MADELINE C	121	62	168	36	387	3,382	106	3,488	34	290	15	3,827
* GRAND MERE C	30	2	31		63	620	33	653	370	490		1,513
* LA TUQUE T	26	5	18	20	69	667	67	734		46		780
LOUISEVILLE T	7	2			9	147	4	151		35		186
NICOLET T												
POINTE DU LAC M												
ST ANTOINE RIV LOUP P	19				19	180		180		7		187
STE FLORE P	3				3	29	10	39	1	7		47
ST LOUIS DE FRANCE P	31	1			32	246	38	284	7	63		354
STE MARTHE CAP DE MAD	9	4		1	14	126	11	137	50	10		197
STE MARCISSE P	5		4		9	103		103		5		108
STE THECLE V												
ST TITE T	10		1		11	117	11	128	8	10		146
* SHAWNIGAN C	21		7	4	32	432	74	506	435	349	30	1,320
* SHAWNIGAN SUD T	20	1	44		65	612	73	685	34	8	433	1,160
* TROIS RIVIERES C	239	10	286	29	564	6,054	176	6,230	609	6,704	4,658	18,201
TROIS RIVIERES OUEST T	118	4	96	1	219	2,540	41	2,581	42	233		2,856
	705	93	686	95	1,579	16,250	750	17,000	1,659	8,426	5,136	32,221
CANTONS DE L EST												
ARTHABASKA T	44		6		50	615		615	47	56	17	735
* ASBESTOS T	25	6	15	13	59	661	41	702	78	45	448	1,273
ASCOT NORD M												
ASCOT TWP	15	2	219		236	1,357	10	1,367	5	2	117	1,491
BROME V												
BROMPTONVILLE T	6				6	97	35	132	60			192
COATICOOK T	9			4	13	180	28	208		124	324	656
COOKSHIRE T					4	52	21	73	92	5		170
DISRAEL V	14	3		2	19	225	18	243	2	4		249
* DRUMMONDVILLE C	56	4	115	4	179	1,476	143	1,619	2,760	644	280	5,303
DRUMMONDVILLE SUD T	25	4	40	4	73	656	47	703	145	63	3,000	3,911
EAST ANGUS T	5				5	86	16	102	60			162
* GRANBY C	39	4	182	25	250	2,261	189	2,450	3,032	672	809	6,963
GRANBY TWP	15		6		21	776	13	789	105	98		992
LAC MEGANTIC T	42	1		5	48	226	65	291		38	40	369
LENNOXVILLE T												
* MAGOG C	8	4		4	16	181	47	228	450	200	85	963
MELBOURNE V												
PRINCEVILLE T	6				6	81	31	112	73	7		192
ROCK FOREST M	84		10	4	98	1,195	61	1,256	13	280		1,549
ROCK ISLAND T	2				2	26	6	32		29	60	121
ST CYRILLE V												
ST GERMAIN D GRANTHAM V	6	2			8	87	4	91		5		96
SCOTSTOWN T						1	2	3				3
* SHERBROOKE C	215	49	671	26	961	9,772	540	10,312	229	1,171	297	12,009
SHIPTON TWP												
STRATFORD TWP												
SUTTON T	5			6	11	80	4	84	1	4		89
SUTTON TWP	31	8		5	44	380	3	383	7	81		471
* THETFORD MINES C	148	4	10	21	183	2,252	320	2,572	146	615	725	4,058
* VICTORIAVILLE T	88	6	42		136	1,515	179	1,694	249	131	120	2,194
WARMICK T	10	2		1	13	142	3	145	106	62		313
WATERLOO T	9	2	100	1	112	1,124	45	1,169	126	63		1,358
WINDSOR T	10	1	36	1	48	640	53	693		32	1,248	1,973
	917	106	1,452	126	2,601	26,144	1,953	28,097	7,786	4,574	8,299	48,756
METRO MONTREAL	4,987	2,011	14,059	234	21,291	224,960	5,667	230,627	45,974	68,653	85,046	430,300

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
MONTREAL ENVIRONS													
ACTON VALE T	9		3		12	198	37	235	19	50		30	
BEAUMARNOIS C	8				8	104	40	144	2	59	43	248	
BEDFORD T	10				10	152	30	182	25	53		260	
BELLEFEUILLE M P	81				83	616	44	660	5	397		1,062	
BELDEIL T	94	5	70	2	171	1,912	17	1,929	15	713		2,657	
BLAINVILLE T	417	4			421	4,385	9	4,394	5	33		4,432	
BOIS DES FILION V						4		4		23		27	
* CHAMBLY C	16	4		2	22	204	4	208	5	34		247	
CONTRECOEUR P	7			1	8	91	10	101	31,000	4		31,105	
* COWANSVILLE T	38		92	2	132	1,519	49	1,568	15	113	272	1,968	
DOUVILLE T	66		1		67	824	27	851	1	60		912	
FARNHAM C	13		2		15	212	22	234	899	39		1,172	
FERME NEUVE V	9				9	104		104				104	
GRENVILLE M	24				24	311	3	314		6		320	
HINCHINBROOKE TWP													
HUDSON HEIGHTS V									125	60		185	
HUNTINGDON T									151	52	3,646	4,455	
IBERVILLE T	7		38	3	48	550	56	606	414	675	83	3,224	
* JOLIETTE C	45		117	20	182	1,970	82	2,052					
LABELLE V													
* LACHUTE C	7				7	115	54	169	452			621	
* LAFONTAINE V													
LA PROVIDENCE V	12			2	14	201	47	248	100	23	3,000	3,371	
LASSOMPTION T	10				10	149	18	167	12	20		199	
LEPHAPHANIE T	15	6	5		26	307	21	328	20	7	14	369	
LORRAINE T													
MAPLE GROVE T	1	2			3	18	2	20	2	17		39	
MARIEVILLE T	8			8	16	121	2	123	136	9	12	280	
MASCOUCHE T													
MCHASTERVILLE V	2				2	32	7	39		1		40	
MELOCHEVILLE V	1				1	15	2	17	4	1		22	
MONT LAURIER T	25	5	12	2	44	536	53	589		156	3,580	4,325	
MONT ST HILAIRE T	60		14		74	1,133	24	1,157	10	544	8	1,719	
MORIN HEIGHTS M	19	2		3	24	141	23	164		7	1	172	
OTTERBURN PARK M													
ORMSTOWN V	2				2	42		42		17		59	
PIERREVILLE V	2				2	42	1	43		16		59	
RAINVILLE M													
RICHELIEU V													
RIGAUD T	1				1	28	7	35	3	30	503	571	
STE ADELE M	3	4	8	4	19	154		154		15		169	
STE AGATHE DES MONTS T	21	2	12		35	424	51	475	28	905	4	1,412	
STE ANNE DE VARENNES P	5		26		31	289	2	291		86	541	918	
ST-ANTOINE T	9	1	3	1	14	173	2	175	7,034	9		7,218	
ST AUGUSTIN P	106	2	11		119	1,272	12	1,284	18	135	2	1,439	
ST CESAIRE T	27				27	308	2	310		10		320	
ST CHARLES BORROMEE P	3				3	36	16	52	1	76	404	533	
ST EUSTACHE P	20	7	62	4	93	786	38	824	5	106	34	969	
ST FELIX DE VALOIS V	135	3	6		144	1,624	81	1,705	3	110		1,818	
ST HYACINTHE C	7				7	38		38	35	16		89	
ST LUC T	31		104	6	141	1,223	82	1,305	86	2,132	9	3,532	
* ST JEAN C	36	4	138	4	182	1,852	39	1,891	80	152	195	2,318	
* ST JEROME C	52	6	19	3	80	1,060	139	1,199	318	1,915	4,470	7,902	
ST JERUSALEM D ARGENT P	36	2	156	9	203	2,226	87	2,313	4,247	914	5,855	13,339	
ST JOSEPH DE ST HYAC T	17		16		33	286	8	294	202	23		519	
STE MARTINE P	19	2	3		24	324	4	328		26	8	362	
ST MATHIAS P	4	2			6	84		84				84	
ST ROCH DE L ACHIGAN P	8				8	95	15	110	8	1		119	
STE ROSALIE V													
ST SAUVEUR DES MONTS V	28	2			30	413	6	419			420	839	
ST SULPICE P	5	2			7	77	15	92		55	38	185	
STE THERESE OUEST W D	9				9	107	6	113		13		126	
ST THOMAS P	139		12	1	152	1,958	16	1,974	2	544	649	3,169	
ST THOMAS DE JOLIETTE P													
* SOREL C	5	2			7	79		79				79	
TERREBONNE T	59	5	118	10	192	1,676	83	1,759		375		2,134	
* TRACY T	114		55	2	171	1,896	50	1,946	225	201	40	2,412	
VAL DAVID V.	45	12	6		63	926	56	982	2,092	366		3,440	
* VALLEYFIELD C	29	2			31	285	47	332		34		366	
VARENNES V	39	27	18	28	112	1,119	82	1,201	58	1,877	4,076	7,212	
VERCHERES V	11		2		13	179	3	182	50	89	750	1,071	
	4		6		10	113	13	126	4	7		137	
	2,035	115	1,135	119	3,404	37,118	1,646	38,764	47,916	13,411	28,667	128,758	
OUTAOUAIS													
HULL WEST TWP													
MANIWAKI T	30				30	580	42	622		19		641	
MONTBELLIE V	17		32	3	52	592	31	623		6	381	1,010	
STE CECILE MASHAM M	3				3	37		37				37	
SHAWVILLE V	28				28	210	5	215	1	107		323	
THURSD T	4				4	75	15	90	1	4	53	148	
METRO HULL	6		8		14	123	7	130	3	33		166	
	466	153	2,254	50	2,923	31,447	603	32,050	2,340	4,879	19,136	58,375	
	554	153	2,294	53	3,054	33,064	703	33,767	2,345	5,048	19,540	60,700	
ABITIBI TEMISCAMINGUE													
AMOS T													
BARRAUTE V	9	6	50	7	72	681	29	710	30	88	837	1,665	
	1				1	6	15	21		7		28	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doublées	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouves	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
MONTREAL ENVIRONS												
ACTON VALE T	9		3		12	198	37	235	19	50		304
BEAUBARNOS C	8				8	104	40	144		59		246
BEDFORD T	10				10	152	30	182	2	53	43	260
BELLEFEUILLE M P	81			2	83	616	4	660		307		1,062
* BELOEIL T	94	5	70		171	1,912	17	1,929	15	713		2,657
BLAINVILLE T	417	4			421	4,385	9	4,394	5	33		4,432
BOIS DES FILION V								4		23		27
* CHAMBLEY C	16	4		2	22	204	4	208	5	34		247
CONTRECOEUR P	7			1	8	91	10	101	31,000	4		31,105
* COMANSVILLE T	38		92	2	132	1,519	19	1,568	15	113	272	1,968
DOUVILLE T	66		1		67	824	27	851	1	60		912
FARNHAM C	13		2		15	212	22	234	899	39		1,172
FERME NEUVE V	9				9	104		104				104
CRENVILLE M	24				24	311	3	314		6		320
HINCHINBROOKE TWP												
HUDSON HEIGHTS V												
HUNTINGDON T									125	60		185
THÉRIVILLE T	7		38	3	48	550	96	606	151	52	3,646	4,455
* JOLIETTE C	45		117	20	182	1,970	82	2,052	514	675	83	3,224
* LABELLE V												
* LAHUITE C	7				7	115	54	169	452			621
* LAFONTAINE V												
LA PROVIDENCE V	12			2	14	201	47	248	100	23	3,000	3,371
LASSOMPTION T	10				10	149	18	167	12	20		199
LEPHANIE T	15	6	5		26	307	21	328	20	7	14	369
LORRAINE T												
MAPLE GROVE T	1	2			3	18	2	20	2	17		39
MARIEVILLE T	8			8	16	121	2	123	136	9	12	280
MASCOUCHE T												
MCMASTERVILLE V	2				2	32	7	39		1		40
MELOUCHVILLE V	1				1	15	2	17	4	1		22
MONT LAURIER T	25	5		2	44	536	53	589		156	3,580	4,325
MONT ST HILAIRE I	60		14		74	1,133	24	1,157	10	544	8	1,719
MORIN HEIGHTS M	19	2		3	24	141	23	164		7	1	172
OTTERBURN PARK M												
ORMSTOWN V	2				2	14		14		17		59
PIERREVILLE V	1				1	28	7	35	11	30	503	571
RICHÉLIEU V	2				2	12	1	13		16		59
RIGAUD T	3	4		4	11	154		155		15		169
STE ADELE M	21	2	12		35	424	51	475		405	4	1,412
STE AGATHE DES MONTS T	5		26		31	289	2	291		86	841	916
SAC ANNE DE VARENNES P	9	1	3	1	14	173	2	175		17		7,218
ST-ANTOINE T	106	2	11		119	1,272	12	1,284		135		1,439
ST AUGUSTIN P	27				27	308	2	310		10		320
ST CESAIRE T	3				3	16	12	28		76		104
ST CHARLES BORROMEE P	20	7	62	4	93	786	14	824		106	40	965
ST EUSTACHE P	135	3	6		144	1,624	5	1,705		110		1,818
ST FELIX DE VALOIS V	7				7	17		17	35	16		89
ST HYACINTHE C	36	2	234	10	282	2,718	112	2,810	188	2,195	20	5,395
ST LUC T	31	2	8		41	357	9	366		89		455
* ST JEAN C	52	6	19	3	80	1,060	139	1,199	115	1,015	1,070	7,902
* ST JEROME C	36	2	156	9	203	2,226	5	2,231	112	1,114	1,865	13,339
ST JERUSALEM D ARGENT P	17		16		33	286	5	294	202	23		519
ST JOSEPH DE ST HYAC T	19		3		24	324	5	328		26	8	362
ST MARTINE P	4	2			6	11		12				84
ST MATHIAS P	8				8	11	1	12				119
ST ROCH DE LACHIGAN P									8	1		
STE ROSALIE V	28	2			30	419	6	419			420	839
ST SAUVEUR DES MONTS V	5	2			7	27	15	42		5	16	185
ST SULPICE P	9				9	107	6	113		13		126
STE THERESE OUEST W D	139		12	1	152	1,958	16	1,974		44	649	3,169
ST THOMAS P												
ST THOMAS DE JOLIETTE P												
* SOREL C	5	2			7	77		79				79
TERREBONNE T	59	5	118	10	192	1,676	83	1,759		375		2,133
* TRACY T	114		55	2	171	1,896	50	1,946	225	901	40	2,412
VAL DAVID V.	45	12	6		63	926	56	982	2,002	366		3,440
* VALLEYFIELD C	29	2			31	285	47	332		34		366
VARENNES V	19	27	18	28	112	1,119	82	1,201	58	1,872	4,076	7,212
VERCHERES V	11		2		13	179	5	189	50	89	1,750	1,071
	4		6		10	113	13	126	4	7		137
	2,035	115	1,135	119	3,404	37,118	1,056	38,764	47,910	13,411	28,667	128,758
OUTAOUAIS												
HULL WEST TWP	30				30	580	42	622		19		641
MANIWAKI T	17		32	3	52	592	31	623		6	381	1,010
MONTBELLLO V	3				3	37		37				37
STE CECILIE MASHAM M	28				28	210	5	215	1	107		323
SHAWVILLE V	4				4	75	15	90	1	4	53	148
THURSO T	6		8		14	123	7	130	5	31		166
METRO HULL	466	153	2,254	50	2,923	31,447	603	32,050	2,340	4,876	19,106	58,375
	514	153	2,294	53	3,014	33,064	703	33,767	2,345	5,048	19,540	60,700
ABITIBI-TÉMISCAMINGUE												
AMOS I	9	6	50	7	72	681	29	710	30	86	837	1,665
BARRAUTE V	1				1	6	15	21		7		28

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY

19

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'apparte- ments	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
CADILLAC T	1				2	12		25				25	
CHAPAIS T	22	11	32	4	69	686	39	725	35	238	50	1,048	
CHIBOUGAMAU T													
DUPARQUET V	8	2			10	142	22	164		13		177	
LA SARRE T	1				1	4	22	26	15	6		47	
MALARTIC T	31	2	4	1	38	702	31	733	3	66		802	
* NORANDA C	44	8	78		130	1,624	221	1,845	121	309	5,245	8,520	
* ROUYN C													
SENNETERRE T													
TEMISCAMING T													
* VAL D'OR T	57	42	60		139	1,821	35	1,856	56	585	7,587	10,084	
VILLE MARIE T		2			2	48	9	57	72	34		163	
	174	73	206	13	466	5,754	443	6,197	332	1,356	14,719	22,604	
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC													
* BAIE COMEAU T	25	8			33	617	20	637	2,025	357		3,019	
ESCOUMINS WD	3				3	41		41				41	
FORESTVILLE T													
GAGNON T	2		2	5	7	35	2	37	2	267		306	
* HAUTERIVE T	43	25	18		86	1,272	38	1,310		212	1,384	2,906	
PORT CARTIER T	9			3	12	175	21	196		20	117	333	
SCHEFFERVILLE T						2	2	4		15		19	
* SEPT ILES C	70	98	434	18	620	6,683	194	6,877	387	932	3,638	11,834	
TADOUSSAC V													
	152	131	454	26	763	8,860	277	9,137	2,414	1,803	5,139	18,493	
	12,198	3,311	25,633	998	42,140	452,048	15,995	468,043	113,111	129,656	218,144	928,954	
ONTARIO													
EASTERN													
ADMASTON TWP	14				14	143	4	147				147	
ALEXANDRIA T	12	2		4	18	203	17	220	7	80		307	
ALICE AND FRASER TWP	31				31	432	4	436		55		491	
ALMONTE T	8				8	112	10	122	5	13	185	325	
ARNPRIOR T	19	2	24	1	46	578	56	634	187	164	1,471	2,456	
ATHENS V	4				4	71	3	74		2	35	111	
AUGUSTA TWP	19			5	24	378	51	429	216	23	24	692	
BAGOT AND BLYFIELD TWP	26				26	75		75				155	
BARRIE TWP	65				65	289	9	298		1		299	
BASTARD BURGESS S TWP	32				32	208	20	228		26	22	276	
BECKWITH TWP	32				32	328	25	353	2	89	55	499	
BRAESIDE V	4				4	73	1	74				74	
* BROCKVILLE C	58		73	7	138	1,639	184	1,823	1,574	300	553	4,256	
CARDINAL V	2				2	26	4	30	12	22		64	
CARLETON PLACE T	13	19	10		42	664	65	729	327	85	84	1,225	
CASSELMAN V	10				10	217	8	225		17		242	
CHALK RIVER V	2				2	31	5	36		2		38	
CHESTERVILLE V	4				4	82	5	87	30	2	26	145	
* CORNWALL C	85	6	164		255	3,092	230	3,322	935	453	1,252	5,962	
CORNWALL TWP													
CROSBY S TWP	29				29	116	17	133		5	24	162	
DEEP RIVER T	17				17	400	30	430	11		73	514	
EDWARDSBURGH TWP	22				22	303	19	322	22	200		544	
EGANVILLE V	2				2	19		19			35	54	
ELIZABETHTOWN TWP	45				45	760	73	833	208	27	58	1,126	
ELMSLEY SOUTH TWP													
ESCOTT FRONT TWP	15				15	140	28	168	2			170	
FINCH TWP	4	2			6	70		70	10			80	
FITZROY TWP	22				22	268		268		20	16	304	
GANANIQUE T	16	2	1		19	313	15	328	11	132	607	1,078	
GOULBURN TWP	125				125	1,861	17	1,878	113	176		2,167	
GRATTAN TWP	13				13	74	1	75	14	7		96	
HAGARTY AND RICHARD TWP													
HAWKESBURY T	33	34	59	12	138	1,231	129	1,360	626	161	381	2,528	
HAWKESBURY EAST TWP	9				9	102		102	15			117	
HUNTINGDON TWP	14				14	149	8	157	5	1		163	
HUNTLEY TWP	55				55	1,170	10	1,180	124	37		1,341	
IROQUOIS V	3	4			7	110		110	25	22		157	
* KEMPVILLE T	42				42	697	19	716	1	43	145	905	
* KINGSTON C	21	9	427	51	508	5,771	326	6,097	241	1,398	16,705	24,441	
* KINGSTON TWP	336	6		14	356	6,759	22	6,781	5,722	684	1,763	14,950	
KITLEY TWP													
LANARK TWP	11				11	36	4	40	1	1	16	58	
LEEDS ETC FRONT TWP	27	1		14	42	468	42	510	3	19	8	540	
LEEDS ETC REAR TWP	2				2	13		13			8	21	
LOCHIEL TWP	6	2		2	10	81	16	97	24	42	50	213	
LOUGHBOROUGH TWP	34				34	326	16	342	5	16	43	406	
MARCH TWP	192				192	4,550	3	4,553	461	46	2,149	7,209	
MARLBOROUGH TWP	11			1	12	148	4	152				152	
MAXVILLE V	3				3	44	13	57		22	8	87	
MCNAB TWP	16			2	18	166	17	183	12	3		198	
MONTAGUE TWP	17	2			19	205	13	218		26	60	304	
MORRISBURG V	11				11	202	11	213		5	50	268	
OLDEN TWP	22				22	71	4	75				75	
OSGOODE TWP	87				87	1,602	47	1,649	42	45	763	2,499	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
OSD TWP	25				25	140	2	142	1	22	21	186
PAKENHAM TWP	5				5	63	2	65	3			68
* PEMBROKE T	17	2			19	343	45	388		91	165	645
PERTH T	7		12	7	26	262	21	283		210	1,035	1,528
PETAWAWA TWP	17	2	4		23	336	3	339	17	1	295	652
PETAWAWA V												
* PITTSBURGH TWP	39				39	912	40	952	10	127	10	1,099
PORTLAND TWP	42				42	528	5	533	29	7	15	584
PRESCOTT T	1				1	24	19	43	511	35	15	604
RADCLIFFE TWP	9				9	45	3	48	2			50
RAMSAY TWP	10				10	138	9	147				147
RENFREW T	8	2		7	17	225	28	253	528	78	257	1,116
RICHMOND V	22				22	346	7	353		138	320	811
ROCKLAND T	3			1	4	72	4	76			43	119
ROLPH BUC WYL MCKAY TWP	3				3	32		32			2	34
ROXBOROUGH TWP	7				7	78	6	84			4	108
SEBASTOPOL TWP	6				6	23		23				23
SMITHS FALLS T	11	6	18	5	40	500	52	552	200	341	11	1,104
STAFFORD TWP	8	2			10	93	17	110	18	800		928
STORRINGTON TWP	16				16	185	5	190				190
VANKLEEK HILL T	6				6	92	10	102		9	11	122
WILLIAMSBURG TWP	6				6	85	13	98		17		115
WINCHESTER V	11				11	216	15	231	5	5		241
YONGE AND ESCOTT TWP	12			1	13	65		65				65
METRO OTTAWA	1,183	252	7,488	39	8,962	108,142	1,099	109,241	6,406	33,491	127,042	276,180
	3,176	357	8,280	173	11,986	149,811	3,010	152,821	18,724	39,972	155,893	367,410
LAKE ONTARIO												
ANSON HINDON ETC TWP	67		1		68	660	71	731		98	14	843
ASPHODEL TWP	11				11	136	17	153	2	5		160
BANCROFT V	4			1	5	96	1	97		76	62	235
BATH V	3				3	57	6	63			25	88
* BELLEVILLE C	60	2	375	11	448	4,591	129	4,720	909	2,897	5,503	14,029
BELMONT AND METHUEN TWP	70				70	352	53	405	15	11		431
BICROFT I D	1				1	12	18	30				30
BOBCAYGEON V	20				20	256	38	294		18		312
BOWMANVILLE T	33	32	10	1	76	1,147	64	1,211		317	4,305	5,833
BRIGHTON V	18				18	318	17	335				677
BRIGHTON TWP	26				26	343	68	411	54			465
CAMDEN EAST TWP	18			2	20	175	15	190	49	7	8	254
CAMPBELLFORD T												
CARTWRIGHT TWP	30	2			32	474	44	518	58	20	15	611
CAVAN TWP	34				34	634	16	650	37	1	77	765
* COBBOURG T	36		74	1	111	1,266	38	1,304	93	156	9	1,562
COLBORNE V	8		20	2	30	250	5	255	7	30		292
CRAMAHE TWP	28				28	301	5	306	3	5	3	317
* DARLINGTON TWP	49			3	52	1,359	56	1,415	101	89	93	1,698
DESERONTO T	8			8	16	130	6	136		63	1	200
DOURO TWP	14				14	243	19	262	12	5	360	639
DUMMER TWP	72				72	443	12	455		9		464
DUNGANNON TWP	72				72	347	21	368		18		386
DYSART ET AL TWP	180				180	1,178	164	1,342	16	252	1,768	3,378
ELDON TWP	24			7	31	212	15	227	39	83		349
ELZEVR TWP	15				15	72	2	74		4		78
ERNESTOWN TWP	90	2	6	1	99	1,386	31	1,417	48	88	900	2,453
FARADAY TWP	53			3	56	214	13	227		6		233
FENELON FALLS V	19				19	300	35	335	47	27		409
FRANKFORD V	2	2			4	58	3	61	8	3	10	82
FREDERICKSBURG N TWP	34			2	37	603	8	611	17	2	14	644
HALLOWEL TWP	19				19	311	3	314	12	7	190	523
HAMILTON TWP	93			3	103	1,748	55	1,803	33	19	49	1,904
HARVEY TWP	83				83	608	44	652		23		675
HAVELOCK V	6				6	95		95	1			96
HOPE TWP	22				22	433	11	444	25	116		585
LIMERICK TWP	20				20	83	7	90				90
* LINDSAY T	26		151	3	180	1,933	68	2,001	367	322	507	3,197
LUTTERWORTH TWP	35			1	36	182	17	199		3		202
MADOC V	2	2	19		23	208	9	217		23		240
MARIPOSA TWP	32	1		5	38	334	44	378	87	4	69	538
MARMORA V	5			3	8	54	5	59		2		61
MONAGHAN NORTH TWP	7			2	9	174	2	176		18	2,008	2,202
MURRAY TWP	15				15	579	24	603	47	18	30	698
NAPANEE T	15		72	8	95	767	20	787	3	240	69	1,099
NEWCASTLE V	13		3		21	355	2	357		4		361
NORWOOD V	18				13	193	19	212	16	5	880	1,113
OTONABEE TWP	26			1	27	479	46	525	4	49	7	585
PERCY TWP	25			1	26	249	40	289	22	18		329
* PETERBOROUGH C	122	96	235	25	478	5,842	575	6,417	456	1,361	4,701	12,935
PICTON T	4		16		20	206	49	255		56	23	334
PORT HOPE T	12		100	1	113	1,114	27	1,141	138	176	69	1,524
RICHMOND TWP	10	2	4		16	209	10	219		6	108	333
SHEFFIELD TWP	22				22	113	4	117				117
SHERBORNE ETC TWP	38				38	138	13	151	18	10	22	201
* SIDNEY TWP	124	2	12		138	2,697	149	2,846	21	110	4,480	7,308
SMITH TWP	94			8	102	1,630	39	1,669	36	91		1,906
SOMERVILLE TWP	50				50	319		319	6			368
STANHOPE TWP	92				92	361	49	410		10		420

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and government — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
STIRLING V	13		12		25	325	6	331		141	48	520
THURLOW TWP	60				60	1,144	33	1,177	176	46	17	1,416
* TRENTON T	87	32	64		183	2,416	52	2,468	580	214	222	3,484
TUDOR AND CASHEL TWP	16				16	41	1	42				42
TWEED V	1	2			3	53	5	58				103
TYENDINAGA TWP	13				13	146	25	171	7	15	10	201
VERULAM TWP	26				26	307	18	325		4	8	329
WELLINGTON V	19		6		10	151	62	213		39		252
WOLLASTON TWP	4				19	53	9	62		1		63
WOODVILLE V	4				4	99		99		9		108
	2,367	178	1,183	109	3,837	43,762	2,532	46,294	3,912	7,489	26,684	84,379
METROPOLITAN												
ACTON T	12	4	41		57	667	30	697	106	309	1	1,113
ALBION TWP	46		1		47	1,388	8	1,396	124	88	5	1,613
* AURORA T	147		22	1	170	2,521	20	2,541	370	130	3,959	7,000
BEAVERTON V	8		6		14	181	7	188				191
BOLTON V	122		12		134	2,579	15	2,594	316	361	26	3,297
* BRAMPTON T	230	262	385		877	10,973	358	11,331	1,077	791	1,239	14,438
BROCK TWP	17				17	328	13	341	60	14	36	451
CANNINGTON V	8				8	162	5	167	45	10	3	225
* CHINGUACOUSY TWP	138	84	1,174		1,396	21,461	23	21,484	13,176	1,271	4,916	40,847
ESQUENAU TWP	68		1		69	1,639	58	1,697	118	265	214	2,294
* GEORGETOWN T	174	5	36		215	3,627	40	3,667	282	578	388	4,915
GEORGINA TWP	90				90	1,369	214	1,583	18	114	364	2,079
* GWILLIMBURY EAST TWP	80		13		93	2,307	55	2,362	369	550	20	3,301
GWILLIMBURY NORTH TWP	121	3		4	128	2,364	308	2,672	9	468	379	3,528
* KING TWP	107	3	1	2	113	3,067	67	3,134	102	206	1,168	4,610
NASSAGAWA TWP	20				20	435	20	455	57	61	69	642
NEWMARKET T	72	1	135	1	209	2,451	21	2,472	188	186	6	2,852
* OSHAWA C	191	374	535		1,100	14,366	308	14,674	1,227	8,263	6,819	30,983
PORT PERRY V	12		16		28	441	26	467	66	12	4	549
RAMA TWP	42			1	43	219	19	238	1	8		247
REACH TWP	35			1	36	835	13	848	28	45	8	929
SCOTT TWP	24				24	489	29	518	118	10		646
SCUGOG TWP	13				13	110	32	142	5	7		154
SUTTON V	2		12		14	228	15	243			84	327
UXBRIDGE T	19		1	2	22	479	9	488	32	80	33	633
UXBRIDGE TWP	39	1			40	1,044	49	1,093	46	7	2	1,148
* WHITBY T	76	26	40		142	2,460	71	2,531	366	725	2,220	5,842
WHITBY EAST TWP	17		6	2	25	521	26	547	107	98		752
WHITCHURCH TWP	58	2		2	62	1,780	90	1,870	244	230	10	2,354
METRO TORONTO	3,528	1,938	24,475	58	29,999	407,584	5,489	413,073	108,662	247,575	157,524	926,834
	5,516	2,703	26,912	74	35,205	488,075	7,438	495,513	127,319	262,549	179,413	1,066,794
NIAGARA												
* BRANTFORD C	100	6	545	2	653	7,004	162	7,166	2,310	1,742	9,092	20,310
BRANTFORD TWP	28				28	684	76	760	204	394	16	1,374
BURFORD TWP	14				14	241	49	290	76	12		378
CALEDONIA T	8		8		25	331	8	339	28	177		544
CANBOROUGH TWP	17	2			10	200	19	219	22			241
CAYUGA SOUTH TWP	1			1	2	35		35				35
CHIPPAWA V												
DUMFRIES SOUTH TWP	17	3			20	464	5	469	209	27	9	714
DUNN TWP	4				4	79	12	91	6			97
DUNNVILLE T	17		40		57	673	30	703	331	44	1,079	2,157
FONTHILL V												
* FORT ERIE T	114		1		115	2,253	280	2,533	347	375	377	3,632
* GRIMSBY T	41	2	230	1	274	3,503	65	3,568	50	94	903	4,615
HAGERSVILLE V	4		18		22	226	27	253		17		270
JARVIS V	2				2	35	11	46		228		274
* LINCOLN T	60	2	1		63	1,463	90	1,553	374	164	367	2,458
MOUTON TWP	11	1			12	229	10	239	29	8	65	341
* NIAGARA FALLS C	270	24	157		451	8,347	204	8,551	765	4,601	1,139	15,056
* NIAGARA ON THE LAKE	51				51	1,238	95	1,333	184	423	30	1,970
OAKLAND TWP	8				8	12	3	15				174
ONEIDA TWP	8				8	188	3	191	53	3		247
ONONDAGA TWP	7			1	8	159	5	164	122	41		327
PARIS T	11	4	25	1	41	476	41	517	104	17	2	640
PELHAM T	52	4		2	58	1,311	16	1,327	109	81	7	1,524
* PORT COLBORNE C	55		9	3	67	1,132	129	1,261	205	2,349	122	3,937
RAINHAM TWP	6				6	102		102				102
* ST CATHARINES C	443	128	567	10	1,148	13,648	323	13,971	3,376	1,670	9,490	28,507
SENECA TWP	17			1	18	413	3	416	40		87	543
SHERBROOKE TWP	1				1	21	7	28	10	1		39
* THOROLD T	18		16	3	37	714	63	777	434	122	94	1,427
WAINFLEET TWP	26			1	27	495	94	589	211	42	6	848
* WELAND C	158	8	37	4	207	3,624	175	3,799	508	1,327	4,429	10,063
WEST LINCOLN TWP	63	2		3	68	1,127	30	1,157	248	114	50	1,569
METRO HAMILTON	1,140	58	2,448	8	3,654	44,870	3,346	48,216	19,903	11,468	25,890	105,477
	2,766	244	4,102	41	7,153	95,348	5,390	100,738	30,348	25,550	53,254	209,890
LAKE ERIE												
AYLMER T	8		2		10	226	13	239	3	126	1,841	2,209
BAYHAM TWP	15			1	16	218	25	243	179	37	12	471
BEACHVILLE V						3	10	13	14	7		34
BELMONT V	2				2	26	2	28		5		33

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouves	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
BLenheim TWP	14		1	2	17	367	67	434	71	33	4	542	
CARADOC TWP	11	2		3	16	262	21	283	346	40		673	
CHARLOTTEVILLE TWP	17				17	299	105	404	115	51	17	587	
DELAWARE TWP	8				8	223	11	234	20	23	78	355	
DELHI T	8		15	3	26	348	52	400		16	3	419	
DEREHAM TWP	28				28	639	61	700	147	14	20	881	
DORCHESTER NORTH TWP	16		4	1	21	401	42	443	135	185	56	819	
EMBRO V	1				1	13	3	16		3	35	54	
HOUGHTON TWP													
INGERSOLL T	19		12		31	385	96	481	103	84	1,995	2,663	
LOBD TWP	17	1		2	20	393	4	397	176	2	13	588	
LUCAN TWP	9				9	174	1	175	18	31		224	
MALAHIDE TWP													
MIDDLETON TWP	21		1		22	407	19	426	34	74		534	
NEWBURY V	1				1	21	1	22		4		26	
NISSOURI EAST TWP	20				20	437	16	453	119		12	584	
NISSOURI WEST TWP	10				10	234	2	236	346	13		595	
NORWICH V													
NORWICH N TWP	10				10	165	13	178	130	9		317	
NORWICH S TWP	9				9	183	5	188	30	5		223	
OXFORD EAST TWP	11				11	215	14	229	89	1	6	325	
OXFORD NORTH TWP	7			2	9	161	4	165	479	27		671	
OXFORD WEST TWP	33	1			34	603	40	643	115	183	63	1,004	
PARKHILL T						1	2	3		56	2	61	
PORT BURWELL V	5				5	37	18	55		1		56	
PORT DOVER T	2				2	46	12	58				58	
PORT ROMAN V	1			1	2	18	3	21		10		31	
RODNEY V	1				1	15	19	34	2	140		176	
* ST THOMAS C	88	8	283	1	380	3,657	92	3,749	577	756	1,448	6,530	
SIMCOE T	79	2		2	83	1,610	74	1,684	158	309	385	2,536	
SOUTHOLD TWP	9				9	216	30	246	425	119		790	
SPRINGFIELD V	2	1			3	24		24				24	
STRATHROY T	33	4	8	1	46	698	50	748	41	54	388	1,231	
TILLSONBURG T	12		29		41	451	26	477	62	180	27	746	
TOWNSEND TWP	11		1		12	218	24	242	118	7	30	397	
VIENNA V							2	2	2		7	11	
WALSINGHAM N TWP	11				11	261	34	295	156	23	2,598	3,072	
WALSINGHAM S TWP	17				17	214	32	246	12	103	24	385	
WARDSVILLE V				1	1	7		7		5		12	
WATERFORD T	5				5	94	6	100		14	5	119	
WEST LORNE V	4	2			6	85		85		6		91	
WILLIAMS WEST TWP	6				6	50		50				50	
WINDHAM TWP	14				14	437	84	521	153	19		693	
* WOODSTOCK C	70	16	123		209	2,441	380	2,821	592	1,059	367	4,839	
YARMOUTH TWP	47				47	968	41	1,009	27	28		1,064	
ZORRA EAST TWP	32				32	537	21	558	150	5	674	1,387	
ZORRA WEST TWP	7			1	8	140	10	150	14			164	
METRO LONDON	684	169	1,851	15	2,719	29,447	792	30,239	9,023	6,538	23,307	69,107	
	1,435	206	2,330	37	4,008	48,075	2,379	50,454	14,181	10,405	33,421	108,461	
LAKE ST CLAIR													
AMHERSTBURG T	29		33		62	796	37	833	6	359	388	1,586	
ANDERDON TWP	33				33	679	23	702	424	2	2,200	3,328	
BELLE RIVER V	19		5	1	25	452	47	499		41	28	568	
BLenheim T	11				11	233	20	253	4	37	7	301	
BOSANQUET TWP	56		1		57	873	21	894		47	240	1,181	
BOTHWELL T	2				2	26	3	29				29	
* CHATHAM C	106	12	66		184	2,385	128	2,513	520	2,914	991	6,938	
CHATHAM TWP													
COLCHESTER SOUTH TWP.	20				20	386	44	430	7	72		509	
COURTRIGHT V	6				6	108		108				108	
DRESDEN T	10				10	196	11	207	10		44	261	
ENNISKILLLEN TWP													
ESSEX T	17	2	34	3	56	686	43	729	1	105	26	861	
GOSFIELD NORTH TWP	18			2	20	447	1	448		43	10	501	
GOSFIELD SOUTH TWP	40	6			46	839	56	895	103	32	708	1,738	
HARROW T						30	7	37		7		44	
HARWICH TWP	26	2		1	29	531	13	544	2	98	67	711	
HOWARD TWP	8			2	10	153	17	170	75	4		249	
KINGSVILLE T	29				29	634	103	737	65	60	234	1,096	
LEAMINGTON T	28		34	7	69	981	77	1,058	28	171	560	1,817	
MAIDSTONE TWP	42	2			44	854	84	938	91	72	15	1,116	
MOORE TWP	42		30		72	938	30	968		44		1,012	
PELEE TWP	1				1	12	3	15				15	
PETROLIA T													
PLYMPTON TWP	46	2			48	789	9	798		22		820	
POINT EDWARD V	4				4	81	13	94	38	218		350	
RALEIGH TWP	19			2	21	364	35	399	2	53	342	796	
RIDGETOWN T	9				9	196	14	210	100	12		322	
* SARNIA C	81		114	5	200	2,684	166	2,850	142	2,465	1,374	6,831	
SARNIA TWP	32				32	774	44	818	102	429	1,709	3,058	
SOMBRA TWP	19		1		20	335	45	380		6		386	
THAMESVILLE V	1				1	19	8	27		31	207	265	
THEODOR V	2				2	16	1	17		65		82	
TILBURY T	35	2	4		41	706	44	750	205	134	22	1,111	
TILBURY WEST TWP	2			2	4	45	22	67	26	3		96	
* WALLACEBURG T	22		35		57	724	50	774	66	112	48	1,000	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY

23

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
WATFORD V	6				6	112	17	129	55	13	20	217	
METRO WINDSOR	697	133	1,110	30	1,970	35,261	2,315	37,576	6,339	6,783	30,690	81,388	
	1,518	161	1,467	55	3,201	54,345	3,551	57,896	8,411	14,454	39,930	120,691	
UPPER GRAND RIVER													
BRUSSELS V	1				1	18	4	22				22	
CLINTON T	1			2	3	32	33	65	3	35	38	141	
DOWNIE TWP	11				11	193	9	202	102	205	12	521	
DRAYTON V	5				5	75		75		10	260	345	
EASTHOPE NORTH TWP	9	1			10	173	6	179	20		9	208	
EASTHOPE SOUTH TWP	12				12	202	1	203			83	286	
ELLICE TWP	7				7	143	12	155	133	8	10	306	
ELMA TWP													
ELORA V	12	4		3	19	268	18	286	92	210	52	588	
ERAMOSA TWP	24	3		1	28	576	29	605	92	10		759	
ERIN TWP	76				76	1,680	20	1,700	41		203	1,944	
ERIN V	15				15	381	6	387			7	423	
EXETER T	12		17		29	391	31	422	4	31	8	465	
FERGUS T	9		28	2	39	602	8	610	40	168		818	
GARAFRAXA WEST TWP	13				13	263	24	287	103		1	391	
GODERICH T	31			5	36	587	40	627	6	439		1,072	
* GUELPH C	201	24	770	13	1,008	10,905	184	11,089	1,509	1,109	2,673	16,380	
HENSALL V	2				2	43	15	58	100			158	
LISTOWELL T	8		12	4	24	304	43	347	187	48	1,165	1,747	
MITCHELL C	6			3	9	134	20	154	12	25		191	
MOUNT FOREST T	11			5	17	196	13	209	37	27	6	279	
NEW HAMBURG T	22	22	1		44	648	25	673	22	22	1,064	1,781	
NICHOL TWP	30				30	550	16	566	19		62	647	
PALMERSTON T	8				8	143	9	152		1	611	764	
PUSLINCX TWP	38	2			40	960	36	996	37	303	23	1,359	
ST MARYS T	8				8	158	16	174	103	85	13	375	
SEAFORTH T													
* STRATFORD C	43	6	122	13	184	1,915	171	2,086	2,605	855	132	5,678	
WELLESLEY TWP	26			6	32	564	47	611	267	18	28	924	
WILMOT TWP	31				31	824	3	827	100	68	12	1,007	
WINGHAM T													
WOOLWICH TWP	21				21	592	32	624	167	209	10	1,010	
METRO KITCHENER	861	209	2,015	10	3,095	36,487	660	37,147	5,394	13,765	19,154	75,460	
	1,554	271	2,965	67	4,857	60,007	1,531	61,538	11,195	17,683	25,636	116,052	
GEORGIAN BAY													
ADJALA TWP	42				42	904	7	911	54	52		1,017	
ALBEMARLE TWP	51			1	52	272	20	292		47		339	
ALLISTON T	5		17		22	217	10	227	424	174	116	941	
AMABEL TWP	75				75	393	33	426	109	171	15	721	
AMARANTH TWP													
ARTEMESIA TWP	48				48	304	40	344	4	6		354	
BALA T	17				17	189	57	246		8	55	309	
* BARRIE C	207	41	38	3	289	5,854	291	6,145	5,113	1,871	1,467	14,596	
BENTINCK TWP	12				12	53	10	63	210			277	
BRACEBRIDGE T	17	2	36		55	914	5	919		511		1,430	
BRADFORD T	16	8			24	371	9	380	2	29		411	
BRUCE TWP	6				6	22	13	35	33	2		70	
BRUNEL TWP	50				50	787	18	805				805	
CARDWELL TWP	53				53	144	1	145	1		2	148	
CHAFFEY TWP	56		10		66	754	44	798	6	113	34	951	
CHAPMAN TWP	16				16	37	2	39		2		41	
CHESLEY T	11		1		12	212	18	230	3	21	4	258	
COLLINGWOOD T	40	34			74	1,281	91	1,372	258	1,239	2,620	5,489	
COLLINGWOOD TWP	114		42		156	1,992	62	2,054	4	155	5	2,218	
DERBY TWP	10	2		3	15	206	19	225	20	13		258	
DRAPER TWP	50		1		51	377	27	404	42	12		458	
DURHAM T	6				6	101	9	110	4	12	21	147	
ELMVALE V	6				6	106		106	42	6	21	154	
* ESSA TWP	54				54	581	18	599		28		627	
EUPHRASIA TWP	29				29	324	18	342		76	3	421	
FLESHERTON V	5				5	66	1	67		40	286	393	
FLOS TWP	32				32	199	18	217	8			225	
FRANKLIN TWP	35			3	38	351	29	380	20	4		404	
GARAFRAXA EAST TWP	4			1	5	79	2	81	12	6		99	
GLENELG TWP	32		2		34	207	3	210		1	7	218	
GRAND VALLEY V	3				3	70		70				70	
GRAVENHURST T	20	14			34	562	86	648		138	7	793	
HANDOVER T	13	2	4		19	307	8	315	137	268	35	755	
HINSWORTH NORTH TWP	1				1	4		4				4	
HUMPHREY TWP	36			1	37	344	35	379		11	200	590	
HUNTSVILLE T	18				18	430	15	445	20	39	105	609	
INNISFIL TWP	168		1	1	170	3,612	338	3,950	144	253	41	4,388	
JOLY TWP	4				4	16		16				16	
KEARNEY T	1				1	5		5				5	
KINCARDINE T	26	4	52	2	84	992	11	1,003		28		1,031	
LAKE OF BAYS TWP													
MACAULAY TWP	76				76	887	7	894		101		995	
MARKDALE V	12				12	249	20	269		19		288	
MC DOUGALL TWP	24			2	26	409	8	417	2	9		428	
MCKELLAR TWP	33				33	123	2	125		1		126	
MCKEAN TWP	35				35	219	16	235		1	4	240	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- formations	Total	New residen- tial — Domici- liaires neuves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
MCMURRICH TWP	5				5	16	2	18	2			2	
MEAFORD T	11				11	249	35	284		151	189	624	
MEDONTE TWP	47				47	710	21	731	53	167	55	1,006	
MEDORA WOOD TWP	123				123	1,488	185	1,673	30	149	15	1,867	
MELANCTHON TWP	8				8	82	13	95	1		3	99	
MIDLAND T	53	10	22	15	100	1,393	116	1,509	100	73	2,608	4,290	
MONCK TWP	31				31	384	27	411	5	141		557	
MORRISON TWP	39				39	255	89	344		57		401	
MUSKOKA LAKES TWP													
MUSKOKA TWP	75				75	904	75	979	7	80	11	1,077	
NEUSTADT V	1				1	1		1				2	
NIPISSING TWP	20				20	88	27	115	3	14		132	
NOTTAWASAGA TWP	42				42	729	64	793	14	67	366	1,240	
OAKLEY TWP	48				48	185	11	196	1	5		202	
ORANGEVILLE T	23	36	51		110	1,791	56	1,847	417	443	98	2,805	
* ORILLIA C	72	2	12	2	88	1,536	284	1,820	329	2,669	655	5,473	
* ORILLIA TWP	72				72	1,634	206	1,840	25	212	52	2,129	
* OWEN SOUND C	21	2	51	5	79	702	211	913	71	451	948	2,383	
PARRY SOUND T	10		20		30	529	45	574	63	88	1,049	1,774	
PENETANGUISHENE T	14	2	22		38	475	127	602	75	20	4	701	
PERRY TWP	30				30	214	33	247	3			250	
PORT CARLING V	14				14	204	58	262	7	22		291	
PORT ELGIN T	14		64	2	80	670	20	690	8	15	8	721	
PORT MCNICOLL V						5	11	16	20		47	83	
PORT SYDNEY V	7			1	8	72	1	73			1	74	
POWASSAN T	2			5	7	61	12	73		3	6	82	
RYDE TWP	14				14	188	27	215		1		216	
SARAWACK TWP	18				18	356	17	373	4		528	905	
ST EDMUNDS TWP	64				64	388	23	411	1	82	32	526	
SOUTH RIVER V													
STAYNER T	13	4	12		29	357	9	406		10	28	444	
STEPHENSON TWP	33	2			35	213	17	230	31	4		265	
STISTED TWP	29				29	137	7	144		3		147	
SULLIVAN TWP	11			1	12	81	12	93	51			144	
SUNDRIDGE V	7				7	108		108		45		153	
TAY TWP	95				95	1,145	48	1,193	10	56	40	1,299	
TECUMSETH TWP	32	1		1	34	860	13	873	167			1,040	
TEESWATER V	6				6	77	1	78				78	
THORNBURY T	5	2			7	81	32	113		2	3	118	
TINY TWP	160	2		2	164	1,443	180	1,623	141	423		2,187	
TOSORONTIO TWP					5	85	13	98	23	6		127	
TOTTENHAM V	38	22			60	912	9	921	2	13	579	1,515	
VICTORIA HARBOUR V													
WALKERTON T	26				26	448	12	460		141	208	809	
WATT TWP	137				137	761	36	797	1	30		828	
WIARTON T										4		4	
WINDERMERE V	1				1	17	6	23		25		48	
	3,044	192	462	52	3,750	47,600	3,612	51,212	8,337	11,145	12,560	83,254	
NORTHEASTERN													
BALFOUR-CHELMSFORD TWP	139	64	104	16	323	3,321	35	3,356	28	430	1,100	4,914	
BLIND RIVER T	6			1	7	160	38	198		11	2	211	
BRUCE MINES T	3				3	51	1	52				52	
CALVERT TWP	10	13	10	1	34	345	120	465	20	207		692	
CAPREOL T	40	4	5		49	820	34	854				854	
CHAPLEAU TWP	2		1	6	9	48	43	91		125	157	373	
CHARLTON T	1				1	9		9				9	
COBALT T	6	1			7	82	26	108	3	3	22	136	
COCHRANE T	14		2		16	252	60	312	152	77	2,326	2,867	
COLEMAN TWP	6				6	37	6	43				43	
DACK TWP													
DOWLING TWP													
DRURY DENNISON GRA TWP	17	2			19	337	29	366	25	33		424	
DYMOND TWP	3				3	41	12	53	221	19	800	1,093	
ELLIOT LAKE TWP						22	25	47	10	89	171	317	
ENGLEHART T	4				4	64	5	69		6	192	267	
ESPANOLA T	29				29	483	25	508	5	82		595	
FALCONBRIDGE TWP	4				4	103	1	104		800		904	
FERRIS EAST TWP	46				46	414	23	437	1	25		463	
GORDON AND ALLAN W TWP	5				5	15		15				15	
GORE BAY T													
HAILEYBURY T	8	4	2	6	20	186	14	200		21	25	246	
HARRIS TWP	3			1	4	37	7	44	4	1		49	
HEARST T	8	4	14	4	30	308	96	404	10	197	450	1,061	
IRON BRIDGE V	4			1	5	57	16	73		18		91	
IROQUOIS FALLS T													
* KAPUSKASING T	46		8	4	58	968	108	1,076	75	901	2,417	4,469	
LARDER LAKE TWP						3	27	30		14		44	
LITTLE CURRENT T	4	3		1	8	88	10	98		1	8	107	
MASSEY T	4				4	19	3	22				22	
MATTAWA T	8		10	1	19	247	40	287		26	8	321	
MCGARRY TWP								2		2		2	
MICHIPICOTEN TWP	4	10			14	256	14	270		224		494	
MOUNTJOY TWP	17	10			27	507	39	546	126	535	20	1,227	
NAIRN TWP	4	1			5	49		49				49	
NEW LISKEARD T	19				19	327	34	361		23	44	428	
* NORTH BAY C (144	49	101	12	306	4,297	220	4,517	529	864	6,774	12,684	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY

25

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités												
ONAPING I D													
PRINCE TWP										183		183	
* RAITER C DUNNET TWP	10				10	128	5	133				133	
* SAULT STE MARIE C	238	18	153	1	410	6,680	610	7,290	276	1,437	10,160	19,163	
STURGEON FALLS T	20		3	7	30	271	38	309		43	3	355	
* TECK TWP	8			3	11	179	157	336	1	276	55	668	
THESSALON T	9	1	2	3	15	167	25	192	63	24		279	
* THOMPSON TWP													
* TIMMINS T	56	19	54	4	133	1,959	313	2,272	39	2,561	5,488	10,360	
TISDALE TWP	21				21	384	62	446	75	75	52	648	
WEBBWOOD T	3				3	35	2	37				38	
WHITNEY TWP	18				18	236	33	269		2		271	
WICKSTEED TWP	3				7	56	4	60	20	5	16	101	
METRO SUDBURY	854	100	511	11	1,476	22,575	760	23,335	331	11,293	11,784	46,743	
	1,848	303	980	87	3,218	46,623	3,122	49,745	2,014	20,632	42,074	114,465	
LAKEHEAD NORTHWESTERN													
ATIKOKAN TWP						5	24	29	140		7	176	
BALMERTOWN I D													
DRYDEN T	16	4	24	2	46	582	49	631	26	86	40	783	
FORT FRANCES T	40		52	2	94	1,116	71	1,187	4,970	425	1,989	8,571	
GERALDTON T	4				4	80	54	134		149	571	854	
IGNACE TWP	3				3	20	7	27	30	33		90	
KENWATIN T													
* KENDRA T	10		24		34	457	15	472	25	498	30	1,025	
LONGLAC TWP	3		14	1	18	148	13	161	122	63	32	378	
MANITOUWADGE I D	31				31	497		497		22	48	567	
MARATHON I D						5	4	9		175	1,063	1,247	
NEEBING TWP	2				2	23	10	33				43	
NIPIGON TWP	6				7	135	10	145	10	80		478	
SCHREIBER TWP	3		1		3	36	8	44		244	9	48	
SHUNIAH TWP	22				22	276	32	308		35		344	
SIOUX LOOKOUT T	1				1	13	9	22	1	18	36	76	
TERRACE BAY TWP	5				5	97	27	124		4	30	158	
* THUNDER BAY C	270	157	212	7	646	8,482	521	9,003	715	2,878	5,503	18,099	
	416	161	327	12	916	11,972	854	12,826	6,119	4,634	9,358	32,937	
	23,640	4,776	49,008	707	78,131	1,045,618	33,419	1,079,037	230,560	414,513	578,223	2,302,333	
MANITOBA													
WINNIPEG METROPOLITAN	1,480	635	3,949	30	6,094	64,466	1,959	66,425	8,346	18,826	44,670	138,267	
SOUTH EAST MANITOBA													
BEAUSEJOUR T	13				13	199	4	203		60	820	1,083	
DUNDOTTAR V	4				4	15	12	27				27	
LAC DU BONNET V	12				12	219	1	220		67		287	
STE ANNE V	7				7	112	2	114		29	3	146	
ST PIERRE V	5				5	69	3	72		2		85	
SELKIRK T	71	6	71	1	149	1,747	19	1,766	22	206	3,535	5,529	
STEINBACH T													
VICTORIA BEACH R M	12				12	86	1	87				87	
WINNIPEG BEACH T	3				3	83	19	102		18	5	125	
	127	6	71	1	205	2,530	61	2,591	33	382	4,363	7,369	
MANITOBA INTERLAKE													
RIVERTON V	3				3	40	1	41		6	87	134	
ROCKWOOD R M	15				15	221	2	223		165	40	428	
ST FRANCOIS XAVIER RM	3				3	58	4	62				62	
STONEWALL T	2				2	49	19	68	8	35	21	132	
	23				23	368	26	394	8	206	148	756	
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE													
ALTONA T	4			1	5	90	33	123	151	188	5	467	
CARMAN T	4				4	52	6	58		19		77	
EMERSON T													
MORDEN T	26		4		30	472	16	488	20	54	1	563	
MORRIS T													
* PORTAGE LA PRAIRIE C	57	14	24	1	96	1,254	72	1,326	25	909	519	2,779	
WINKLER T	12		7		19	223	9	232	194	62	24	512	
	103	14	35	2	154	2,091	136	2,227	390	1,232	549	4,398	
SOUTH WEST MAN PRAIRIE													
BIRLE T				1	1	18		18		41		59	
BOISSEVAIN T	2		4		6	44	6	50		36	2	88	
* BRANDON C	26	12	73		111	1,162	77	1,239	66	3,942	6,106	11,353	
CARBERRY T	6				6	94	5	99		4	32	135	
CARTWRIGHT V	1				1	14		14				14	
CLANWILLIAM R M													
CORNWALLIS RM	17	1		1	19	337	8	345	15	65	36	461	
CRYSTAL CITY V	2				2	24		24		30		54	
DALY R M													
DELDRAINE T	2				2	35		35		9	2	46	
ERICKSON V	1				1	8	2	10				10	
GLADSTONE T						3	1	4	9	58	426	497	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
GLENBORO V											6	6	
KILLARNEY T	15		15	1	31	343	12	355		5	80	440	
MACGREGOR V	3				3	52		52		6	302	360	
MELITA T	5				5	74		74		34		108	
MINNEBOSA T	19			1	20	309	14	323	230	229	1,282	2,064	
NEEPAWA T	5		4	5	14	134	8	142	5	247	1,507	1,901	
PILOT MOUND V	2				2	31	4	35		12		47	
RAPID CITY T							1	1			32	33	
RUSSELL T	2				2	23	1	24		140	15	179	
ST LAZARE V													
SHOAL LAKE V	2				2	26		26		97	10	133	
SOURIS T	3		8		11	120	11	131	16	62		209	
VIRDEN T	3				3	55	7	62		127		189	
	116	13	104	9	242	2,906	157	3,063	341	5,150	9,832	18,386	
WEST CENTRAL MAN WOODLAND													
BENITO V	2				2	23	1	24				24	
BOWSMAN V	1				1	7		7				7	
DAUPHIN T	34	6	4		44	710	5	715	170	288	5,648	6,821	
ETHELBERT V						1	2	3	10	13	1	27	
GILBERT PLAINS V	13	2			15	148	1	149		20		169	
GRANDVIEW T	6				6	114	3	117		34	1,038	1,189	
MINITONAS V	4				4	50		50				50	
DCHRE RIVER R M						13		13		20		33	
ROBLIN T						4	3	7		135	54	196	
STE ROSE DU LAC V	1		2		3	33		33		30		63	
SHEIL RIVER RM													
SWA. RIVER T	6				6	117	12	129	5	60	2,749	2,943	
	67	9	6		81	1,220	27	1,247	185	600	9,490	11,522	
NORTHERN MANITOBA													
* FLIN FLON T	11		2	4	17	282	62	344		114	2,547	3,005	
THE PAS T	92	60	74	3	229	3,351	42	3,393	9,831	274	2,558	16,056	
	103	60	75	7	246	3,633	104	3,737	9,831	388	5,105	19,061	
	2,019	736	4,241	49	7,045	77,214	2,470	79,684	19,134	26,784	74,157	199,759	
SASKATCHEWAN													
METRO REGINA	391	6	12	1	410	6,035	737	6,772	583	3,689	11,939	22,983	
METRO SASKATOON	250	7	4	8	269	3,327	365	3,692	898	5,699	3,428	13,717	
ARBORFIELD T		2			2	24		24				24	
ASSINIBOIA T	5				5	85	7	92		21	89	202	
BATTLEFORD T	9			2	11	152	2	154				154	
BENGOUGH T													
BIGGAR T	5		4	1	10	129	8	137	5	6		148	
BIRCH HILLS T													
BLAINE LAKE T													
BROADVIEW T	1				1	15	2	17				17	
CABRI T	1				1	25		25		3		28	
CALDER V	1				1	5	9	14				14	
CANDRA T	1				1	17	11	28		68	9	105	
CARLYLE T	4				4	62		62				62	
CARMICHAEL V													
CARNOUFF T													
CARROT RIVER T						3		3				3	
CODETTE V													
CORMAN PARK # 344 R M	11				11	163	8	171	21	54		246	
CRAIK T	2				2	21	2	23		13		36	
CREIGHTON T	2				2	20	15	35		67	103	202	
DAVIDSON T													
DELISLE T	2				2	21	4	25			257	282	
DUCK LAKE T													
EASTEND T	1				1	10		10				10	
EATONIA T						2		2				2	
ELROSE T						17	4	21		15	55	91	
ESTERHAZY T						5		5	10	5		20	
ESTEVAN C	1				1	36	10	46	67	186	189	488	
ESTON T						3	8	11				11	
FOAM LAKE T													
GRAVELBOURG T						10	10	20				20	
GRENFELL T	2				2	38	9	47	5	4		56	
GULL LAKE T	2				2	26	5	31		12	5	48	
HERBERT T						3		3	3	4		10	
HUDSON BAY T	10	2	2		14	198	4	202		79	8	289	
HUMBOLDT T	4				4	73	7	80	4	69	2	155	
INDIAN HEAD T	1				1	13	2	15		11		26	
KAMSACK T	1	1			2	51	4	55		81	5	141	
KERROBERT T	1				1	26	1	27		10		37	
KINDERSLEY T	4				4	79	2	81	5	331	41	458	
KINISTINO T	2				2	25	2	27		15		42	
LAFLECHE T						5		5		3	2	10	
LEMBERG T						2		2				2	
LINTLAW V													
LIPTON V													
LOVE V						11		11		8		19	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY

27

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
LUMSDEN T	1				1	55	1	56		9		65
LUSELAND T						2		2		1		3
MANITOU BEACH V						115	5	120		51	75	246
MAPLE CREEK T	5				5	418	2	420	30	268	6	724
MEADOW LAKE T	23		12		35							
MEATH PARK V												
MELFORT T	10			2	12	176	6	182	1	257	60	500
MELVILLE C	3				3	67	13	80		144		224
MEOTA V												
MILESTONE T												
MISTATIM V												
MONTMARTRE V	3				3	28		28				28
* MOOSE JAW C	38	28			66	860	87	947	96	290	1,176	2,509
NAICAM T	1				1	27	3	30		33		63
NIPAWIN T	6				6	122	38	160		78	357	595
* NORTH BATTLEFORD C	35	4			39	595	89	684	368	372	52	1,476
NORTH QU APPELLE R. M.	3				3	27		27				27
OGEMA T						1	2	3		40		43
* PRINCE ALBERT C	77	2		1	80	1,216	54	1,270	28	550	1,398	3,246
QU APPELLE T												
QUINTON V												
RADVILLE T												
ROSETOWN T	2				2	38		38	1	12	15	66
ROSE VALLEY T							5	5				5
ROSTERN T	4				4	66	4	70			94	164
ST WALBURG T	1		6		7	69		69			270	339
SALTCOATS T												
SHANAVON T	1				1	26		26		3		29
SHELLBROOK T	1				1	13		13				13
SINTALUTA T												
SPIRITWOOD T	1				1	18		18		13	47	78
STAR CITY R. M.											1	1
STRONGFIELD V												
STURGIS T						2		2		6		8
* SWIFT CURRENT C	6				6	173	26	199	30	535	1,787	2,551
TISDALE T	12		3		15	185	6	191		55	281	527
TURTLEFORD V	4				4	55	1	56		22	10	88
URANIUM CITY DIST												
WADENA T	4			1	5	57	2	59		8	7	74
WAKAM T	4				4	62	6	68			30	98
WALDHEIM V	2		1		3	30		30		9		39
WAPELLA T												
WATROUS T	1			1	2	34	5	39		121	13	173
WATSON T	2				2	22		22				22
WEYBURN C	2				2	54	13	67	1,551	134	2,786	4,538
WHITEWOOD T	1				1	17	3	20		1		21
WILKIE T						2	1	3		4		7
WILTON R. M.	2				2	36		36				36
WISHART V												
WYNYARD T	2				2	31	5	36			130	166
YELLOW CREEK V												
* YORKTON C	3		3		6	86	9	95	234	119	117	565
	974	52	47	17	1,090	15,522	1,624	17,146	3,940	13,588	24,841	59,515
ALBERTA												
METRO CALGARY	2,622	910	4,123	34	7,689	86,993	1,367	88,360	9,134	29,787	45,629	172,910
METRO EDMONTON	2,050	165	5,439	23	7,687	89,148	1,204	90,352	6,063	19,860	20,386	136,661
ACME V						22	1	5				5
AIRDRIE V	14	2			16	229		229		18		247
ALBERTA BEACH V	11				11	41	12	53				53
ALIX S. V.						1	1	2				2
ALLIANCE V												
AMISK V												
ANDREW V	1				1	1	1	2				2
ARROWWOOD V	1				1	11		11				11
ATHABASKA T	3				3	169	4	173		5		178
BANFF T	6		8	2	13	269	1	270	49	632	671	1,622
BARRHEAD T	8				8	193	15	208	13	105		326
BASHAW T		4	4		8	28		28		5		33
BASSANO T	2				2	38	6	44	35	27		106
BEAVERLODGE T	2				2	57	9	66		14		80
BELLEVUE V												
BENTLEY V						5		5		2		7
BERWYN V	1				1	6		6				6
BLACK DIAMOND T	4				4	75	1	76		7		83
BLACKFALDS V	2				2	30	1	31	10	3		44
BLAIRMORE T												
BONNYVILLE T	15		3		18	279	16	295		18		313
BOWDEN V	21	1		1	23	257	9	266	24	69		359
BOWEN V	1				1	17		17		1	35	53
BOW ISLAND T	1				1	16		16		40		56
BOYLE V	2				2	29	1	30	6			36
BRETON V						1	4	5		5	1	11
BROOKS T	26	4	10	3	43	569	30	599	20	140	520	1,279

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- dential — Domici- liaires nouves	Repair resi- dential — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institutional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
BRUDERHEIM V	1	2			3	37		37				37	
CALMAR T	3				3	63	1	64				64	
CAMROSE C	26	2	14		42	555	25	580	3	407	6	996	
CANMORE T	6			1	7	119	14	133	29	96	16	274	
CARDSTON T	11				11	259	25	284		82		366	
CAROLINE V						1	8	9				9	
CARSTAIRS T	1				1	17	6	23		97		120	
CASTOR T	7				7	101	7	108		1	231	340	
CAYLEY V													
CHAMPION V						1		1		3		4	
CHAUVIN V													
CHIPMAN V										5		5	
CLARESHOLM T	7		4		11	202	2	204		76		280	
CLIVE V						1	5	6				6	
CLUNY V													
COALDALE T	27	2	4	2	35	572	11	583		54	155	792	
COCHRANE V	14				14	191		191	32	33	200	456	
COLD LAKE T	7				7	74	12	86		27	14	127	
COLEMAN T	5				5	120	16	136	12	3		151	
CONSORT V									8	8		16	
CORONATION T	3				3	54		54		6		60	
COWLEY V	2			1	3	10	2	12				12	
CREMONA V													
CROSSFIELD V	3				3	57		57		2	24	83	
DAYSLAND T	3				3	40		40		55		95	
DELBURNE V										5		5	
DERWENT V										115		115	
DEVON T	15	3	4	4	26	400	12	412	3	32		447	
DENBERRY V	1				1	3		3				3	
DIDSBURY T	4				4	80	11	91		4	315	410	
DONNELLY V	1				1	18		18		8		26	
DRAYTON VALLEY T	38				38	694	25	719	45	47	71	882	
DRUMHELLER C			24		24	232	66	298	8	96	71	473	
DUCHESS V													
ECKVILLE T	3			1	4	42	4	46	5	49		100	
EDGERTON T	1				1	19		19		15		34	
EDSON T	12		15		27	410	23	433	3	254		690	
ELK POINT T	1				1	20	4	24				24	
ELNORA V													
ENTWISTLE V	1				1	18	2	20				20	
EVANSBURG V	1				1	21	4	25		10		35	
FAIRVIEW T	2				2	34	11	45	2	30		77	
FALHER T						4	2	6		15		21	
FOOTHILLS M D	46				46	1,211	17	1,228	157	45	896	2,326	
FOREMOST V						3		3		2	2	7	
FORESTBURG V	3				3	50		50				50	
FORT MACLEOD T	3				3	69	5	74	3	23	208	308	
FORT MCMURRAY T	66		59		125	1,510	41	1,551	46	28	242	1,867	
FORT SASKATCHEWAN T	60		128		188	2,566	19	2,585	337	339	605	3,866	
FRANK V	1				1	2		2	1	3	2	8	
GIBBONS V													
GIROUXVILLE V	1				1	18		18			30	48	
GLEICHEN T						1	2	3				3	
GLENDALE V	1				1	18	2	20		55	5	80	
GRANDE CACHE T	459	2	58		519	5,005	4	5,009		2,831	2,978	10,818	
GRAND CENTRE T	15			1	16	160	4	164		109		273	
GRANDE PRAIRIE C	74	46	52		172	2,288	38	2,326	493	716	415	3,950	
GRANUM T						1		1				1	
GRIMSHAW T	1			1	2	26	1	27		135	125	287	
GULL LAKE S V	3				3	15	2	17				17	
HAIRY HILL V													
HANNA T	8				8	147	5	152	7	18		177	
HARDISTY T				1	1	12	7	19			40	59	
HAY LAKES V	1				1	14		14		25		39	
HIGH LEVEL T	3			1	4	74	10	84	40	56	163	343	
HIGH PRAIRIE T	11	18			29	382	13	395		255	300	950	
HIGH RIVER T	6		4		10	117	10	127	25	66	135	353	
HINES CREEK V	3		4	1	8	69	1	70				70	
HINTON T	23		40		63	967	22	989	138	519	20	1,666	
HOLDEN V	2				2	18	4	22				22	
HUGHENDEN V													
HUSSAR V													
HYTHE V	1				1	21		21	2	5		28	
I.D.#1	2				2	59		59	125	3		187	
I.D.#2	1				1	30		30				30	
I D # 8	20	10			30	304	17	321	30	100		451	
I.D.#5													
I D # 15						3	3	6				6	
I.D.#7	4				4	29		29				29	
I.D.#10	30				30	144		144	18	109		271	
I.D.#12													
I.D.#14	6			1	7	42	11	53	10	35		98	
I D # 16	2				2	8		8	366	8	2	384	
I D # 17	50				50	316	4	320	583	48	25	976	
I.D.#18	12				12	92	1	93	265	6	12	376	
I.D.#19	1				1	4		4				4	
INNISFAIR T	3	2			5	88	8	96	37	40		173	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
 1970

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
I.O.#21	1				1	1		1				1	
I.O.#22	1				1	10		10				10	
I.O.#23	4				4	21		21	67	171	126	385	
INNISFREE V											5	5	
IRMA V	2				2	28	2	30				30	
IRRICANA V													
KILLAM T	1				1	35	2	37		90		127	
KINUSO V													
KITSCOTY V							1	1					
LAC LA BICHE T	7	1		1	9	144	6	150	17	2	604	1,127	
LACOMBE T	14	4			18	293	14	307	14	356	18	406	
LAMONT T	8				8	131		131	6	6		143	
LEDUC T	116	6			122	1,922	15	1,937		133	286	2,356	
LEDUC COUNTY	32				32	467	2	469	10		2	481	
LEGAL V	1				1	16	8	24		40		64	
* LETHBRIDGE C	203	78	374		655	8,878	258	9,136	2,487	2,364	10,236	24,193	
LLOYDMINSTER C	37	12	5		54	807	38	845	95	393	83	1,416	
LODGEPOLE T													
MAGRATH T	1			2	3	55	10	65		1		66	
MA ME D BEACH S V													
MANNING T	3		14		17	253	4	257		10		267	
MANNVILLE V	4				4	47		47			2	49	
MARWAYNE V	1				1	13		13				27	
MAYERTHORPE T	3			1	4	46		46	6	20	14	72	
MCCLENNAN T							2	2		170		172	
* MEDICINE HAT C	41	1	18	4	64	1,050	106	1,156	368	1,045	3,519	6,088	
MILK RIVER T	2				2	24		24				24	
MILLET V	2				2	31		31		1		32	
MINBURN V													
MIRROR V													
MORINVILLE T	6				6	101		101		13	35	149	
MORRIN V													
MOUNTAIN VIEW M D	6	1			7	70	3	73	1	19		93	
MUNDARE T	2				2	30		30				30	
MYRMAN V													
NAMPA V	1				1	15	1	16			31	47	
NANTON V	1				1	28	7	35		2		37	
NEW NORWAY V													
NOBLEFORD V													
OKOTOKS T	14			5	19	318	15	333	5	56		394	
OLDS T	5			1	6	97	2	99	9	66		174	
ONDWAY V	3				3	35	5	40	6	2		48	
OYEN T	1				1	31		31	6	2	1,164	1,203	
PEACE RIVER T	4				4	71	16	87	5	157	667	916	
PICTURE BUTTE T	3	4			7	135	7	142		51	32	225	
PINCHER CREEK T	18	7	22		47	647	21	668	12	193	1	874	
PONOKA T	3				3	64	34	98	25	43		166	
PONOKA CD													
PRODVOST T	5			4	9	142	9	151		32	269	452	
RADWAY V													
RAYMOND T	7		4		11	170	14	184		17	3	204	
REDCLIFF T	12				12	175	6	181	35	77	2	295	
RED DEER C	53	48	82	3	186	2,231	66	2,297	205	3,395	599	6,496	
REDWATER T	7				7	137		137		6		143	
RIMBEY T						5		5	1	6	74	86	
ROCKYFORD V													
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T	64	2	20		86	1,274	34	1,308	18	322	20	1,668	
ROSEMARY V													
RYCROFT V									25		101	126	
RYLEY V	1				1	10		10				10	
ST PAUL T	22	2			24	457	21	478	16	103		597	
SANGUDO V						2	8	10		3		13	
SEBA BEACH S V	1				1	2	5	7				7	
SEDEGWICK T						7	1	8				8	
SEKSMITH V	1				1	17	3	20		46		66	
SLAVE LAKE T	13	2	44	1	60	657	2	659		138	438	1,235	
SMOKY LAKE T	7				7	96	1	97	6	36		139	
SPIRIT RIVER T	3	1	4		8	85	14	99		4		103	
SPRUCE GROVE V	189	10		1	200	2,590	7	2,597	104	15		2,716	
STANDARD V													
STAVELY T										5		5	
STETTLE T	12		6		18	289	31	320	5	61	931	1,317	
STIRLING V	2				2	52		52				52	
STONY PLAIN T	22		4		26	416	3	419	12	11	10	452	
STRATHMORE T	11	2	12		25	242	10	252		34	394	680	
SUNDRE T	7			1	8	141	12	153		1	34	188	
SWAN HILLS T	8				8	158		158	11	20		189	
SYLVAN LAKE T	9				9	116	6	122		45	25	192	
TABER T	19				19	332	40	372		565	1	938	
THORHILD V	2		42		44	436		436				436	
THORSBY V	5				5	81	5	86		5		91	
THREE HILLS T	1				1	19		19			114	133	
TOFIELD T	6				6	103	7	110		6		116	
TROCHU T	2				2	35		35		6	57	98	
TURNER VALLEY V													
TWO HILLS CD													
TWO HILLS T	1				1	18		18				18	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1970

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
VALLEYVIEW T	6	2			8	147	3	150		32		182
VAUXHALL T	4	2			6	108	1	109	34	3	491	637
VEGREVILLE T	5				5	90	7	97	6	100	51	254
VERMILION T	6	2	4	1	13	204	12	216	6	8	123	353
VERMILION RIVER CO						6	1	7	2			9
VIKING T	2				2	52	2	54		2	14	70
VILNA V						15		15	6			21
VULCAN T						1	3	4	5	33	22	64
MAINWRIGHT T	5				5	85	12	97	27	222	992	1,338
WARBURG V		1			1	8		8				8
WASKATENAU V	1				1	6	2	8				8
WEMBLEY V	1				1	3		3				3
WESTLOCK T	25	2	28		55	654	4	658		355	439	1,452
WETASKIWIN C	5	4	20	3	32	338	15	353		162	208	774
WHITECOURT T	26	4	48		78	970	21	991	13	261	414	1,679
WILLOWOOD V	2				2	36		36				36
	7,062	1,377	10,748	106	19,293	227,950	4,199	232,149	21,915	69,562	97,171	420,797
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE												
METRO VANCOUVER	4,254	364	7,747	96	12,461	163,632	5,366	168,998	24,582	66,551	24,906	285,037
METRO VICTORIA	702	36	1,294	28	2,060	33,936	1,460	35,396	709	11,492	6,383	53,980
ABBOTSFORD V				1	1	1		1	70	176	45	292
ALBERNI-CLAYOQUET	27		4		31	470	45	515	131	33	950	1,639
ALERT BAY V	1				1	18	2	20		2	305	327
ARMSTRONG C	6				6	88	5	93		27	22	142
CAMPBELL RIVER J	72		12		84	1,411	37	1,448	630	702	382	3,162
CASTLEGAR T	2				2	40		40		28	22	118
* CENTRAL-OKANAGAN R D	657	112	78		847	10,008	146	10,154	4,329	4,780	1,231	20,494
CHASE CPA												
CHILLIWACK C	12	2	109	2	125	1,089	65	1,154		278	497	1,929
* CHILLIWACK TWP	296	8			304	4,467	259	4,726	492	208	4,165	9,591
COLDSTREAM D	46	4		1	51	1,063	46	1,109	39	16	26	1,190
* COLUMBIA-SHUSWAP RD	15				15	289	3	292	31	102	99	524
COMOX T	49		10		59	932	5	937		83	6	1,026
COURTENAY C	71	1			72	1,282	40	1,322	50	306	34	1,712
* COURTNY CAMPL RIV C P A	101	12	6		119	1,390	34	1,424	8	117		1,549
CRANBROOK C	133	12	134	10	289	3,654	26	3,680	913	1,433	170	6,196
CRESTON T	20		1		21	386	15	401	130	408	29	968
* CROOKED RIVER C P A												
* DAWSON CREEK C	11		50		61	904	29	933	660	490	10	2,093
DAWSON CREEK C P A	4			1	5	100	11	111	92	12		215
DUNCAN C	14	6			20	295	27	322		120	65	508
ENDERBY C	2			1	3	35	2	37		55	62	154
FERNIE C	65	4	8		77	1,312	96	1,408		352	147	1,907
FORT NELSON C P A	30	2	9	8	49	746	44	790	44	695	734	2,263
FORT ST JAMES V	1	2		1	4	44	11	55		124	12	191
FORT ST JOHN T	78	2	24	1	105	1,545	26	1,571	48	621	117	2,357
FRASER-FORT GEORGE R.D.	296	4	4	2	306	5,321	261	5,582	1,229	439	237	7,487
GIBSONS LANDING V	16				16	282	10	292		35	138	465
GOLDEN VILLAGE V	9	4	12	1	26	382	32	414		116	977	1,507
GRAND FORKS C	21		45		66	864	21	885	750	1	135	1,772
GREENWOOD C	4			5	9	51	1	52				73
HARRISON HOT SPRINGS V	7				7	108	7	115		10		125
HOPE T	19		4		23	324	10	334		203	14	551
HOUSTON D	92	10	48	4	154	2,495	11	2,506	574	1,291	1,154	5,525
HUDSON HOPE D M	3				3	76	10	86		3		89
* KAMLOOPS C	144	20	202	9	375	4,630	77	4,707	16	1,445	3,975	10,143
KAMLOOPS C P A	36	2			38	475	12	487		55		542
KASLO V	3				3	39	11	50		1	8	414
* KELOWNA C	59	10	149		218	2,703	183	2,886	135	1,692	1,536	6,249
KENT D	13				13	272	24	296		152	36	516
KIMBERLEY C	10				10	190	91	281		8	73	363
KINNAIRD T	5				5	110	10	120			5	125
KITIMAT D	68	4		14	86	1,457	52	1,509	1,018	1,002	106	3,635
LADYSMITH T	21			10	31	318	29	347		124		471
LAKE COWICHAN V	5	4			9	100	5	105		396		501
* LANGFORD C P A	72	14	7	1	94	1,194	27	1,221	6	28		1,255
LANGLEY C	125		87	2	214	2,894	10	2,904	155	558	8	3,625
* LANGLEY D	360	19	48	5	432	7,128	242	7,370	475	216	959	9,020
LILLOOET V	3				3	47	12	59		63	17	139
LYTTON V						2		2			2	4
MACKENZIE D	130		58		188	3,105	25	3,130	11,633	405	721	15,889
* MAPLE RIDGE D	197	5	163		365	5,000	189	5,189	79	729	873	6,870
* MATSQUI D	340	8	111	2	461	6,890	405	7,295	880	1,189	1,815	11,179
MCBRIDE V						4	9	13		76	21	205
MERRITT T	21	4	23		48	711	32	743	17	63	337	1,160
MISSION D	134	10	12		156	2,471	68	2,539		25	230	2,794
* NANAIMO C	8	7	16	2	33	388	51	439	12	534	532	1,517
* NANAIMO C P A	260	9	93	2	364	4,606	79	4,685	76	341	653	5,755
NELSON C	11		1		12	211	52	263		337	313	913
* NORTH COWICHAN J	125	4	44		173	2,975	42	3,017	192	271	294	3,774
NORTH OKANAGAN D	137	5		1	143	2,618		2,618	25	84	96	2,823

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
 1970

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings - Maisons simples	Double dwell- ings - Maisons doubles	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial - Domici- liaires neuves	Repair resi- den- tial - Répara- tions domici- liaires	Residen- tial - Total - Domici- liaires	Indus- trial - Indus- trielles	Commer- cial - Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	40	2	5		47	676	50	726	696	137	98	1,657	
OLIVER V	3				3	51	8	59	1	185	20	265	
OSOYODS V	9	2		1	12	169		169		19		188	
PARKSVILLE V	28	2	7		37	619	23	642		77	327	1,046	
PEACHLAND D	38				38	556		556		5	11	572	
* PENTICTON C	65		12		77	1,446	149	1,595	670	1,394	240	3,899	
* PITT MEADOWS D	78	4		1	83	1,330	16	1,346	192	153	58	1,749	
* PORT ALBERNI C	66	6	63	1	136	2,091	72	2,163	1,826	751	727	5,467	
* POUCE COUPE V	1				1	7		7				7	
* POWELL RIVER D	45				45	934	42	976	137	38	223	1,374	
* PRINCE GEORGE C	206	52	28	2	288	5,003	73	5,076	325	1,481	962	7,844	
* PRINCE GEORGE C P A													
* PRINCE RUPERT C	4	16	18	17	55	602	134	736	245	2,345	276	3,602	
QUALICUM BEACH V	20		4		24	410		410	40	65		515	
QUESNEL T	29	2	60	2	93	1,144	42	1,186	22,822	686	62	24,756	
QUESNEL C P A	13				13	153	10	163				163	
REVELSTOKE C	11	10			21	340	7	347		194	1	542	
ROSSLAND C	4				4	71	21	92		9		101	
SALMO V												4	
SALMON ARM V	6			4	10	137	19	156	1	104	150	411	
SALMON ARM D	64	4			68	1,235	125	1,360	294	82	2,182	3,918	
SHAWNIGAN C P A	20				20	171	11	182	16		25	223	
SICAMOUS CPA	16	2			18	208	10	218		31		249	
SMITHERS T	17				17	289	19	308	37	318	120	783	
SQUAMISH D	55	2			57	968	31	999	113	114	46	1,272	
SUMAS D	49		58	1	108	1,487	27	1,514	398	160	895	2,967	
SUMMERLAND D	54		28		82	1,167	83	1,250	62	282	35	1,629	
TAYLOR-FORT ST-JOHN CPA	43	2			45	687	27	714	29	120		863	
TERRACE D	76	9	36	2	123	2,139	75	2,214	604	764	186	3,768	
THOMPSON-NICOLA	464	4	222		690	8,184	58	8,242	10,016	535	571	19,364	
TOFINO V	3		4		7	100		100	68	37	3	208	
* TRAIL C	8				8	249	103	352	55	191	2	600	
* VANDERHOOF V	15		4		19	210	17	227	6	356	223	812	
* VERNON C	104	11	111		226	2,969	63	3,032	20	1,322	272	4,646	
WARFIELD V	1				1	24	29	53	1	32	1	87	
WILLIAMS LAKE T	30		59		89	1,072	17	1,089	114	333	68	1,604	
	11,108	840	11,332	241	23,521	326,476	11,293	337,769	89,255	113,415	63,755	604,194	
	60,119	11,790	104,295	2,425	178,629	2,235,938	75,625	2,311,563	497,682	807,374	1,083,540	4,700,159	

Building permits

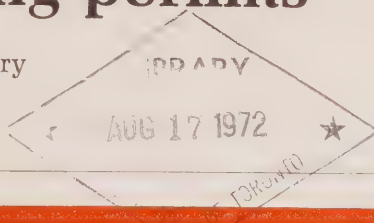
Annual summary

1971

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1971



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Business Finance Division — Division des finances des entreprises

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1971 - SOMMAIRE ANNUEL

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

July - 1972 - Juillet
6603-524

Price—Prix: 50 cents

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or more.

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'un centre urbain de 10,000 âmes et plus.

Symbols Used

C.	- City
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
L.G.C.	- Local Government Community
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
M.P.	- Municipal Parish
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village
W.D.	- Without Designation

Symboles employés

C.	- Cité
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
L.G.C.	- Collectivité à gouvernement local
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
M.P.	- Municipalité de paroisse
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
T.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
V.	- Village
W.D.	- Sans désignation

TABLE OF CONTENTSTABLE DES MATIÈRES

Page

Page

List of Statistical Tables	2
Introduction	4
Definitions	4
Nature of Classification	5
Basis for Classification	6
Coverage of the Survey	6
Annual summary	7
Approximate coverage table	8
Statistical Tables	9-31

Liste des tableaux statistiques	2
Introduction	4
Définitions	4
Nature de la classification	5
Fondement de la classification	6
Couverture de l'enquête	6
Sommaire annuel	7
Couverture approximative, tableau	8
Tableaux statistiques	9-31

LIST OF STATISTICAL TABLESLISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Table

Tableau

1. Building Permits Issued in Canada, for the period 1966-1971	9
2. Building Permits, by Province, and Canada total, by Month, 1971	9
3. Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1971	10
4. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 population or over and in Other Localities, by Province, 1971	11
5. Building Permits Issued in Metropol- itan Areas, 1971	12
6. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, 1970	15

1. Permis de bâtir délivrés au Canada, pour la période de 1966-1971	9
2. Permis de bâtir, par province, et total pour le Canada, par mois, 1971	9
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, 1971	10
4. Permis de bâtir délivrés dans les aggro- mérations urbaines de 10,000 habitants ou plus et dans les autres localités, par province, 1971	11
5. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, 1971	12
6. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité, 1971	15

INTRODUCTION

The following tables present annual data for building permits issued in more than 1,400 Canadian municipalities during 1971. Data similar to those available in the monthly publication are given for each of these municipalities as well as for metropolitan areas, economic regions in Quebec, Ontario and Manitoba and for all provinces. The level of detail by type of structure is consistent throughout this report except for Table 3 which provides much more detail for each of the provinces. In this table, the value of residential construction is shown by type of dwelling for new structures, conversions and major repairs. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen principal categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential:

- (a) Number of dwelling units created for single dwellings, apartments, conversions of existing structures into new dwelling units and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction and repair.

2. Non-Residential:

Value of building permits issued for new and repair construction for: industrial, commercial, institutional and government construction.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey.

DEFINITIONS

Residential:

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential housing indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included. The values of the permits issued for such conversions are included with new residential construction.

Apartments include all multiple housing with 3 or more units such as triplexes, rows and terraces, as well as apartments. Flats, regardless of number, that are part of a non-residential structure are also included.

INTRODUCTION

Les tableaux qui suivent présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été délivrés dans plus de 1,400 municipalités du Canada en 1971. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines et les régions économiques du Québec, de l'Ontario et du Manitoba. Le niveau de détail selon les structures est le même pour tous les tableaux sauf pour le Tableau 3 qui donne plus de détails pour chacune des provinces. Dans ce tableau, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire:

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de maisons doubles, de maisons d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation domiciliaires.

2. Construction non domiciliaire:

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation de bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport.

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire:

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unité, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaires, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées. La valeur des permis délivrés à l'égard de pareilles transformations est incluse dans la valeur des constructions domiciliaires nouvelles.

Maison d'appartements comprend toute maison à logement multiples de trois unités ou plus, notamment les triplex, les rangées de maisons et les maisons d'appartements proprement dites. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Single residential units includes only one unit dwellings.

Double residential units includes all two unit dwellings such as doubles and duplexes.

Conversions include number of dwelling units added by conversions of existing structures.

New Residential Construction includes the value of building permits issued for entirely new residential work including detached and attached garages. The values of conversion and addition permits are also included in this group.

Repair Residential Construction includes permits issued for major alterations, improvements, and smaller types of repair.

This definition of repair is at variance with that used in Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2) which classify major alterations and improvements as new construction and only those expenditures which return the structure to its previous state, such as painting and pointing of brick work, as repair. When this latter category of activity is covered by a building permit, it is included in the total of repair.

(1) Published by Statistics Canada.

(2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Trade and Commerce and Statistics Canada.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; repairs, alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and canteens for hospitals, schools or universities.

Maison simple s'entend des habitations à logement unique.

Maison double s'entend de toute habitation à deux logements, par exemple les maisons jumelées et les duplex.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction domiciliaire neuve englobe la valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux de construction entièrement neufs, y compris les garages attenants et non attenants. La valeur des permis de transformation et de rajout figure également dans cette catégorie.

Travaux de réparation domiciliaires comprend les permis délivrés à l'égard des travaux de modification ou d'amélioration importants et des réparations de moindre importance.

Cette définition des travaux de réparation diffère de la définition employée dans Construction in Canada(1) et dans Perspectives des investissements privée et publics(2) qui classent les modifications et améliorations comme constructions neuves et ne considèrent comme réparations que les travaux destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, de rebriquage, etc.). Lorsque des travaux de cette dernière catégorie sont visés par un permis de bâtir, ils figurent dans le total des réparations.

(1) Publié par Statistique Canada.

(2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère du Commerce et Statistique Canada.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de réparation, modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work done — new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Navy, Army and Air Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fonde sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases de la Marine, de l'Armée, de l'Aviation, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à de fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Prior to 1963 not all municipalities issuing building permits were being requested by Statistics Canada to provide information on building permits. However starting in 1963 efforts are made to secure data from all municipalities issuing permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase but not materially, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1961 census mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 10,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Annual Summary 1971

The value of building permits issued during 1971 has considerably risen compared to 1969 and 1970. While in 1970 activity building in Canada, with a value of \$ 4,700,159, was relatively low, the 1971 figure of \$ 5,711,581 represented an overall increase of 21.5%. This fact was mainly due to a greater activity in residential and commercial construction. The institutional and government construction which has been decreasing since 1968, reached with a value of \$ 967,809 its lowest level in four years. This decrease is due to a slowdown in the construction programs of schools, educational institutions and hospitals. The increase in residential construction is due to an almost unprecedented high level of activity in single dwelling construction, representing a 44.3% increase in the number of new dwellings, followed by an increase of 41.2% and 19.5% for duplex and apartment dwellings. The value of building permits issued for commercial construction rose from \$ 807,374 in 1970 to \$ 1,069,785 in 1971, an increase of 32.5%. The respective values for the industrial and government sectors decreased in comparison to last year by 5.4% and 10.7%.

The estimated value of all types of building permits issued in the provinces, with the exception of Manitoba, has been higher in 1971 than in the previous year. Here, as for the Canada total, the increase was mainly due to higher levels of activity in residential and commercial construction. In Manitoba, even though the activity in residential construction showed an upward trend, the total building activity in this province was lower than in 1970. In fact, there were decreases of 23.9%, 17.6% and 79.5% in the industrial, commercial and government sectors.

The increase in building permits issued during the second half of 1971 suggests that the number and value of projects under construction going into 1972 was significantly greater than a year earlier.

Antérieurement à 1963, les municipalités délivrant des permis de bâtir n'étaient pas toutes tenues de faire rapport au Statistique Canada. Depuis 1963, le Bureau s'efforce d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1961. La population urbaine en 1961 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 10,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Sommaire Annuel 1971

La valeur totale des permis de bâtir délivrés au cours de l'année 1971 a considérablement augmenté comparativement aux années précédentes (1969 et 1970). Tandis qu'en 1970 l'activité dans la construction au Canada était relativement faible et représentait \$ 4,700,159, en 1971 ce chiffre a augmenté à une valeur de \$ 5,711,581 ce qui représente un accroissement de 21.5%. Cette hausse s'explique surtout par l'augmentation des activités dans la construction domiciliaire et commerciale. La construction institutionnelle et gouvernementale qui est en baisse depuis 1968 a atteint son niveau le plus bas en 1971 avec une valeur de \$ 967,809. Cette baisse s'explique par un ralentissement dans la construction des écoles et institutions d'enseignement de même que dans celle des hôpitaux. L'augmentation dans la construction domiciliaire est due à une hausse, presque sans précédent, dans la construction des maisons unifamiliales représentant en unités une augmentation de 44.3%, suivie des maisons doubles et des appartements montrant une hausse de 41.2% et 19.5% respectivement. La valeur des permis de construction commerciale est passée de \$ 807,374 en 1970 à \$ 1,069,785 en 1971, soit une augmentation de 32.5%. Les valeurs respectives des secteurs industriel et gouvernemental ont diminué de 5.4% et 10.7% par rapport à l'année précédente.

L'activité dans l'ensemble de la construction dans les différentes provinces, à l'exception du Manitoba, a été plus élevée en 1971 qu'en 1970. Ici également l'augmentation est due principalement à l'accroissement de la construction domiciliaire et commerciale. Seul le Manitoba, malgré une augmentation dans le secteur domiciliaire, montre un total moins élevé qu'en 1970, à cause des diminutions de 23.9%, 17.6% et 79.5% dans les secteurs industriel, commercial et gouvernemental.

L'accroissement dans les permis délivrés durant le deuxième semestre de 1971 laisse entrevoir que le nombre et la valeur des bâtiments dont la construction était inachevée à la fin de 1971 étaient beaucoup plus élevés qu'à la fin de l'année précédente.

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1971

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1971

Province	Total population — Population totale 1966	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	493,396	162,513	32.9
Urban — Urbaine	266,689	160,012	60.0
Rural — Rurale	226,707	2,501	1.1
Prince Edward Island — île-du-Prince- Édouard	108,535	32,746	30.2
Urban — Urbaine	39,747	29,491	74.2
Rural — Rurale	68,788	3,255	4.7
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	756,039	544,784	72.1
Urban — Urbaine	438,907	423,919	96.6
Rural — Rurale	317,132	120,865	38.1
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	616,788	314,360	51.0
Urban — Urbaine	312,225	257,964	82.6
Rural — Rurale	304,563	56,396	18.5
Québec	5,780,845	4,283,091	74.1
Urban — Urbaine	4,525,114	4,195,810	92.7
Rural — Rurale	1,255,731	87,281	7.0
Ontario	6,960,870	6,360,409	91.4
Urban — Urbaine	5,593,440	5,478,964	98.0
Rural — Rurale	1,367,430	881,445	64.5
Manitoba	963,066	664,728	69.0
Urban — Urbaine	646,048	620,776	96.1
Rural — Rurale	317,018	43,952	13.9
Saskatchewan	955,344	477,995	50.0
Urban — Urbaine	468,327	449,622	96.0
Rural — Rurale	487,017	28,373	5.8
Alberta	1,463,203	1,130,846	77.3
Urban — Urbaine	1,007,407	1,002,289	99.5
Rural — Rurale	455,796	128,557	28.2
British Columbia — Colombie-Britannique	1,873,674	1,632,998	87.2
Urban — Urbaine	1,410,493	1,315,703	93.3
Rural — Rurale	463,181	317,295	68.5
Canada(1)	19,971,760	15,606,521	78.1
Urban — Urbaine	14,708,397	13,934,550	94.7
Rural — Rurale	5,263,363	1,671,971	31.8

(1) Excludes Yukon & N.W.T.- A l'exclusion du Yukon et le Territoires

TABLE 1. Building Permits Issued, Canada, 1966-71

TABLEAU 1. Permis de bâtir délivrés au Canada 1966-71

Year Année	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction — Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
1966	61,958	12,359	58,062	2,136	134,515	1,518,038	73,963	1,592,001	473,661	736,726	912,702	3,715,090
1967	65,441	13,867	81,914	2,257	163,479	1,847,510	76,134	1,923,644	424,947	677,001	1,042,241	4,067,833
1968	70,136	14,320	117,763	2,624	204,843	2,317,587	88,045	2,405,632	530,670	696,203	1,143,210	4,775,715
1969	65,765	11,702	114,942	2,581	194,990	2,350,232	78,958	2,429,190	567,048	839,155	1,060,158	4,895,551
1970	60,119	11,790	104,295	2,425	178,629	2,235,938	75,625	2,311,563	497,682	807,374	1,083,540	4,700,159
1971	86,763	16,657	124,648	2,337	230,405	3,121,347	81,716	3,203,063	470,924	1,069,785	967,809	5,711,581

TABLE 2. Building Permits Issued, 1971

TABLEAU 2. Permis de bâtir délivrés en 1971

Province and month — Province et mois	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction — Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
Newfoundland — Terre-Neuve	566	302	503	46	1,417	20,709	1,447	22,156	1,411	5,202	7,132	35,901
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	94	28	19	22	163	2,328	242	2,570	408	991	3,875	7,844
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2,356	244	2,071	70	4,741	62,663	2,968	65,631	9,653	18,345	10,082	103,711
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1,207	183	1,034	135	2,559	33,908	1,922	35,830	36,739	19,143	9,066	100,778
Québec	17,880	4,267	33,595	1,084	56,826	667,344	19,105	686,449	132,707	184,409	220,281	1,223,846
Ontario	33,244	8,190	54,833	634	96,901	1,418,811	36,701	1,455,512	196,882	488,607	459,263	2,600,264
Manitoba	3,275	976	5,102	24	9,377	106,031	2,611	108,642	10,596	34,311	40,526	194,075
Saskatchewan	2,580	101	672	7	3,360	47,496	1,612	49,108	4,880	15,978	44,611	114,577
Alberta	10,864	1,341	11,243	87	23,535	318,031	4,255	322,286	32,852	111,433	78,513	545,084
British Columbia — Colombie-Britannique	14,697	1,025	15,576	228	31,526	444,026	10,853	454,879	44,796	191,366	94,460	785,501
Canada	86,763	16,657	124,648	2,337	230,405	3,121,347	81,716	3,203,063	470,924	1,069,785	967,809	5,711,581
January — Janvier	2,157	618	5,851	166	8,792	101,203	2,510	103,713	47,385	50,719	47,584	249,401
February — Février	3,103	979	8,934	144	13,160	166,238	3,077	169,315	35,474	51,450	54,874	311,113
March — Mars	6,250	1,352	9,882	256	17,740	228,613	4,531	233,144	59,849	67,318	87,153	457,464
April — Avril	8,073	1,381	10,705	223	20,382	281,221	7,735	288,956	21,878	72,758	77,031	470,623
May — Mai	9,839	1,531	12,187	255	23,812	322,118	10,196	332,314	33,763	86,784	70,675	523,536
June — Juin	10,153	1,423	11,666	223	23,465	350,789	10,902	361,691	45,545	149,029	102,738	659,003
July — Juillet	8,353	1,389	10,018	166	19,926	278,129	8,623	286,752	48,832	92,945	99,539	528,068
August — Août	8,265	1,723	10,757	287	21,032	295,708	8,574	304,282	36,746	135,800	91,648	568,476
September — Septembre	9,113	1,666	11,044	200	22,023	296,684	9,096	305,780	28,941	92,852	81,451	509,024
October — Octobre	8,823	1,781	13,748	191	24,543	349,128	7,359	356,487	43,912	78,424	75,870	554,693
November — Novembre	7,916	1,853	10,310	128	20,207	268,783	5,680	274,463	31,797	72,243	75,287	453,790
December — Décembre	4,718	961	9,546	98	15,323	182,733	3,433	186,166	36,802	99,463	103,959	426,390
Total	86,763	16,657	124,648	2,337	230,405	3,121,347	81,716	3,203,063	470,924	1,069,785	967,809	5,711,581

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

1971

Type of structure -- Genre de bâtiments	Nfld. -- T.-N.	P.E.I. -- I. P.-É.	N.S. -- N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. -- C.-B.	Canada
<u>Single dwellings -- Maisons simples</u>											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	566	94	2,356	1,207	17,879	33,244	3,275	2,580	10,864	14,697	86,762
Value -- Valeur	10,774	1,747	37,071	19,408	269,055	660,363	50,247	38,593	181,900	277,558	1,546,716
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	—	—	3	2	1	10	2	1	—	3	22
Value -- Valeur	—	—	10	5	1	51	3	5	—	19	94
Repairs -- Réparations	1,266	242	2,614	1,488	15,404	34,633	2,458	1,522	4,231	10,600	74,458
Units - Total -- Unités	566	94	2,359	1,209	17,880	33,254	3,277	2,581	10,864	14,700	86,784
Value - Total -- Valeur	12,040	1,989	39,695	20,901	284,460	695,047	52,708	40,120	186,131	288,177	1,621,268
<u>Double dwellings -- Maisons doubles</u>											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	302	28	244	183	4,268	8,190	976	101	1,341	1,025	16,658
Value -- Valeur	3,690	323	3,516	2,212	51,802	120,848	10,253	1,329	15,388	14,556	223,917
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	41	1	26	52	419	239	14	6	51	109	958
Value -- Valeur	134	2	89	178	1,346	856	62	15	179	405	3,266
Repairs -- Réparations	—	—	10	—	205	81	—	—	5	15	316
Units - Total -- Unités	343	29	270	235	4,687	8,429	990	107	1,392	1,134	17,616
Value - Total -- Valeur	3,824	325	3,615	2,390	53,353	121,785	10,315	1,344	15,572	14,976	227,499
<u>Apartments -- Maisons d'appartements</u>											
New -- Neuves:											
Units -- Unités	503	19	2,071	1,034	33,595	54,833	5,102	672	11,243	15,576	124,668
Value -- Valeur	6,103	181	21,825	11,830	343,531	635,489	45,442	7,554	120,399	151,111	1,343,465
Conversions -- Transformations:											
Units -- Unités	5	21	41	81	664	385	8	—	36	116	1,357
Value -- Valeur	8	75	152	275	1,609	1,204	24	—	165	377	3,889
Repairs -- Réparations	181	—	344	434	3,496	1,987	153	90	19	238	6,942
Units - Total -- Unités	508	40	2,112	1,115	34,259	55,218	5,110	672	11,279	15,692	126,005
Value - Total -- Valeur	6,292	256	22,321	12,539	348,636	638,680	45,619	7,644	120,583	151,726	1,354,296
<u>Industrial -- Industrielles</u>											
Manufacturing, factories, plants, workshops -- Manufactures, fabriques, usines, ateliers	1,298	68	8,673	33,082	110,521	149,109	7,000	4,088	24,434	25,196	363,469
Utilities, transportation, communication -- Utilités, transport, communication	110	340	847	3,647	21,165	34,172	3,441	514	7,364	16,112	87,712
Other industrial buildings -- Autres constructions industrielles	3	—	133	10	1,021	13,601	155	278	1,054	3,488	19,743
Total	1,411	408	9,653	36,739	132,707	196,882	10,596	4,880	32,852	44,796	470,924
<u>Commercial -- Commerciales</u>											
Trade - retail and wholesale stores -- Commerce - magasins de gros et de détail	2,220	250	7,113	6,101	64,160	147,107	8,464	4,473	31,283	86,848	358,019
Warehouses and storage -- Entrepôts et entreposage	739	10	2,165	1,758	28,188	27,143	3,914	1,936	19,823	20,214	105,890
Motor vehicle service - garages, service stations -- Entretien des véhicules moteurs - garages	321	30	1,230	1,228	14,369	19,526	2,213	1,190	6,184	8,630	54,921
Office buildings -- Edifices à bureaux	1,355	43	4,151	1,608	45,406	166,276	5,368	2,849	29,955	37,377	294,388
Recreation - theatres, arenas, etc. -- Loisirs -- théâtres, stades	209	6	1,023	2,106	8,760	42,064	6,258	1,630	6,106	11,367	79,529
Hotels, motels and restaurants -- Hôtels, motels et restaurants	178	644	2,123	5,856	18,888	75,716	6,730	2,910	15,278	22,115	150,438
Personal services - barber shops, laundries, etc. Services personnels - salons de barbier, etc.	—	—	46	167	1,193	1,077	117	120	310	533	3,563
Miscellaneous commercial services -- Services commerciaux divers	180	8	494	319	3,445	9,698	1,247	870	2,494	4,282	23,037
Total	5,202	991	18,345	19,143	184,409	488,607	34,311	15,978	111,433	191,366	1,069,785
<u>Institutional and government -- Institutionnelles et gouvernementales</u>											
Education - schools, universities -- Education - écoles, universités	5,378	1,410	6,066	1,417	171,776	270,027	25,378	21,815	44,711	46,211	594,189
Medical services - hospitals, clinics -- Soins médicaux - hôpitaux, cliniques	453	79	260	1,927	13,959	59,551	4,822	16,302	5,835	22,084	125,272
Welfare services - orphanages, homes -- Services de bien-être - orphelinats, refuges ..	1,000	—	1,833	30	9,802	24,171	4,305	905	11,279	12,224	65,549
Religious services - churches, synagogues -- Services religieux - églises, synagogues	29	222	793	742	3,284	11,113	1,655	648	2,776	2,738	24,000
Government administration buildings -- Edifice gouvernementaux	272	2,164	1,130	4,950	21,460	94,401	4,366	4,941	13,912	11,203	158,799
Total	7,132	3,875	10,082	9,066	220,281	459,263	40,526	44,611	78,513	94,460	967,809

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER
AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE⁽¹⁾

11

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS URBAINES DE 10,000
HABITANTS OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE⁽¹⁾

1971

PROVINCE	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and gov- ernment — Institu- tionnelles et gouverne- mentales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
NEWFOUNDLAND -- TERRE-NEUVE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	367	264	493	40	1,164	17,869	1,077	18,946	228	3,943	5,299	28,416
Other localities -- Autres agglomérations ...	199	38	10	6	253	2,840	370	3,210	1,183	1,259	1,833	7,485
Total	566	302	503	46	1,417	20,709	1,447	22,156	1,411	5,202	7,132	35,901
PRINCE EDWARD ISLAND -- ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	69	28	19	22	138	2,012	212	2,224	406	979	3,703	7,312
Other localities -- Autres agglomérations ...	25	—	—	—	25	316	30	346	2	12	172	532
Total	94	28	19	22	163	2,328	242	2,570	408	991	3,875	7,844
NOVA SCOTIA -- NOUVELLE-ÉCOSSE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	1,805	231	1,895	47	3,978	52,305	2,492	54,797	2,390	15,543	8,031	80,761
Other localities -- Autres agglomérations ...	551	13	176	23	763	10,358	476	10,834	7,263	2,802	2,051	22,950
Total	2,356	244	2,071	70	4,741	62,663	2,968	65,631	9,653	18,345	10,082	103,711
NEW BRUNSWICK -- NOUVEAU-BRUNSWICK:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	1,019	162	910	117	2,208	29,704	1,728	31,432	35,576	17,412	8,449	92,869
Other localities -- Autres agglomérations ...	188	21	124	18	351	4,204	194	4,398	1,163	1,731	617	7,909
Total	1,207	183	1,034	135	2,559	33,908	1,922	35,830	36,739	19,143	9,066	100,778
QUEBEC:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	12,873	3,756	32,306	858	49,793	584,751	14,832	599,583	84,777	165,735	198,051	1,048,146
Other localities -- Autres agglomérations ...	5,007	511	1,289	226	7,033	82,593	4,273	86,866	47,930	18,674	22,230	175,700
Total	17,880	4,267	33,595	1,084	56,826	667,344	19,105	686,449	132,707	184,409	220,281	1,223,846
ONTARIO:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	23,040	7,463	52,714	328	83,545	1,218,087	25,845	1,243,932	168,177	454,141	420,966	2,287,216
Other localities -- Autres agglomérations ...	10,204	727	2,119	306	13,356	200,724	10,856	211,580	28,705	34,466	38,297	313,048
Total	33,244	8,190	54,833	634	96,901	1,418,811	36,701	1,455,512	196,882	488,607	459,263	2,600,264
MANITOBA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	2,752	942	4,919	11	8,624	95,430	2,161	97,591	9,955	30,148	30,536	168,230
Other localities -- Autres agglomérations ...	523	34	183	13	753	10,601	450	11,051	641	4,163	9,990	25,845
Total	3,275	976	5,102	24	9,377	106,031	2,611	108,642	10,596	34,311	40,526	194,075
SASKATCHEWAN:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	2,098	89	575	3	2,765	39,068	1,286	40,354	4,047	13,288	38,406	96,095
Other localities -- Autres agglomérations ...	482	12	97	4	595	8,428	326	8,754	833	2,690	6,205	18,482
Total	2,580	101	672	7	3,360	47,496	1,612	49,108	4,880	15,978	44,611	114,577
ALBERTA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	8,414	1,079	10,473	42	20,008	264,131	2,979	267,110	28,974	96,030	64,509	456,623
Other localities -- Autres agglomérations ...	2,450	262	770	45	3,527	53,900	1,276	55,176	3,878	15,403	14,004	88,461
Total	10,864	1,341	11,243	87	23,535	318,031	4,255	322,286	32,852	111,433	78,513	545,084
BRITISH COLUMBIA -- COLOMBIE-BRITANNIQUE:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	10,511	830	14,286	153	25,780	357,354	8,546	365,900	36,032	168,061	75,942	645,935
Other localities -- Autres agglomérations ...	4,186	195	1,290	75	5,746	86,672	2,307	88,979	8,764	23,305	18,518	139,566
Total	14,697	1,025	15,576	228	31,526	444,026	10,853	454,879	44,796	191,366	94,460	785,501
CANADA:												
Urban centres of 10,000 population or over -- Centres urbains de 10,000 habitants ou plus	62,948	14,844	118,590	1,621	198,003	2,660,711	61,158	2,721,869	370,562	965,280	853,892	4,911,603
Other localities -- Autres agglomérations ...	23,815	1,813	6,058	716	32,402	460,636	20,558	481,194	100,362	104,505	113,917	799,978
Total	86,763	16,657	124,648	2,337	230,405	3,121,347	81,716	3,203,063	470,924	1,069,785	967,809	5,711,581

(1) In this tabulation Urban Centres of 10,000 population and over include all municipalities which meet this requirement, plus all municipalities regardless of size which are part of the 1966 Census Metropolitan and Major Urban Areas. -- Dans le présent tableau les agglomérations urbaines de 10,000 habitants et plus comprennent toutes les municipalités répondant à cette exigence, plus toutes les municipalités, peu importe la taille, qui faisaient partie des grandes agglomérations urbaines comprises dans le recensement de 1966.

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES

1971

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings	Double dwell- ings	Apart- ments	Conver- sions	Total	New resi- dential - Domici- liaires neuves	Repair resi- dential - Répara- tions domici- liaires	Residen- tial - Total - Domici- liaires	Indus- trial - Indus- trielles	Commer- cial - Commer- ciales	Institu- tional and government - Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	Maisons simples	Maisons doubles	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions									
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
CALGARY ALBERTA	4,094	746	3,452	17	8,319	100,455	1,284	101,739	8,099	48,361	35,136	193,335	
EDMONTON ALBERTA													
* EDMONTON C	1,656	159	6,091	18	7,924	105,805	1,060	106,865	5,643	34,955	18,565	166,028	
* PARKLAND CO 31	140	1	1	5	147	2,295	36	2,331	231	1,042	83	3,687	
* ST ALBERT T	396		299		695	9,011	28	9,039	28	870	336	10,273	
* STRATHCONA COUNTY	1,273	2	1	1	1,277	23,827	25	23,852	12,810	4,136	2,380	43,178	
* STURGEON M D	37				37	647	8	655	121	55		831	
	3,502	162	6,392	24	10,080	141,585	1,157	142,742	18,833	41,058	21,364	223,997	
HALIFAX NOVA SCOTIA													
* DARTMOUTH C	245	100	386	7	738	11,617	275	11,892	342	4,886	1,995	19,115	
* HALIFAX C	115	70	1,270	4	1,459	17,241	853	18,094	316	6,128	4,425	28,563	
	360	170	1,656	11	2,197	28,858	1,128	29,986	658	11,014	6,420	48,078	
HAMILTON ONTARIO													
* ANCASTER TWP	35				35	1,220	99	1,319	68	145		1,532	
* BEVERLY TWP	66				66	1,562	44	1,606	300	74	33	2,013	
* BINBROOK TWP	51				51	1,407	7	1,414	71	38	46	1,569	
* BURLINGTON T	1,041	27	361		1,429	25,481	218	25,699	1,188	3,212	3,394	33,493	
* DUNDAS T	60	4	24		88	1,542	70	1,612	70	369	635	2,686	
* FLAMBORO EAST TWP	62	2	1		65	1,537	30	1,567	88	444		2,099	
* FLAMBORO WEST TWP	44				44	1,276	37	1,313	69	124	2	1,508	
* GLANFORD TWP	22				22	395	16	411	22	6	100	539	
* HAMILTON C	752	238	2,874		3,864	39,488	2,304	41,792	3,859	12,466	10,985	69,102	
* SALTFLKET TWP	173		104	1	278	4,519	108	4,627	1,692	437	160	6,916	
* STONEY CREEK T	7				7	201	8	209		107	12	328	
* WATERDOWN V	5		66		71	661	25	686	2	5		693	
	2,318	271	3,430	1	6,020	79,289	2,966	82,255	7,429	17,427	15,367	122,478	
HULL QUEBEC													
* AYLMER T	13	18	105	6	142	1,317	58	1,375		226	122	1,723	
* DESCHENES V	5	2	78	1	86	703	17	720		3	7	730	
* GATINEAU T	104	285	102	4	495	6,586	59	6,645	5	478	98	7,226	
* HULL C	156	200	1,346	34	1,736	19,839	257	20,096	268	8,119	1,049	29,532	
* LUCERNE M	51				51	1,238	41	1,279		124	231	1,634	
* POINTE GATINEAU T	63	27	497	17	604	6,246	124	6,370	85	292	596	7,343	
* TEMPLETON V													
* TEMPLETON WEST M	31			1	32	269	5	274		15		289	
	423	532	2,128	63	3,146	36,198	561	36,759	358	9,257	2,103	48,477	
KITCHENER ONTARIO													
* AYR V	8				8	191	15	206	24	2	5	237	
* BRIDGEPORT V	4	10			14	244	16	260		60		320	
* DUMFRIES NORTH TWP	33			1	34	714	41	755	128	165		1,048	
* GALT C	134	4	162		300	3,894	64	3,958	2,370	2,757	2,893	11,978	
* HESPELER T	91		17		112	1,800	23	1,823	147	921	158	3,049	
* KITCHENER C	582	434	1,195		2,211	26,303	239	26,542	5,039	2,833	1,645	36,059	
* PRESTON T	93	20	45		158	2,247	41	2,288	332	139	143	2,902	
* WATERLOO C	367	31	485	1	884	11,000	98	11,098	758	1,548	8,118	21,522	
* WATERLOO TWP	48			3	51	1,461	44	1,505	249	296	306	2,356	
	1,360	503	1,904	5	3,772	47,854	581	48,435	9,047	8,721	13,268	79,471	
LONDON ONTARIO													
* LONDON C	1,147	199	4,128	6	5,480	53,004	732	53,736	3,280	12,203	11,717	80,936	
* LONDON TWP	26				26	677	24	701	193	56	549	2,008	
* WESTMINSTER TWP	17				17	537	41	578	84	1,003	32	1,697	
	1,190	199	4,128	6	5,523	54,218	797	55,015	3,557	13,771	12,298	84,641	
MONTREAL QUEBEC													
* ANJOU T	7	24	353	12	396	3,733	52	3,785	1,907	242	164	6,098	
* BAIE D'URFE T	11				11	343	10	353		9		362	
* BEACONSFIELD C	148	1	34	4	187	3,131	24	3,155		210	9	3,374	
* BOUCHERVILLE T	259		45	1	305	5,113	26	5,139	1,449	337	185	7,110	
* BROSSARD T	876	169	341		1,386	16,372	99	16,471		365		16,836	
* CANDIAC T	48	30			78	1,256	15	1,271	1,367	106	6	2,750	
* CHARLEMAGNE	23			1	24	292	20	312		40		352	
* CHATEAUGUAY T	62			1	63	817	30	847	9	154		1,010	
* CHATEAUGUAY CENTRE T	168		38		206	2,330	41	2,371	221	554	1	3,147	
* COTE ST LUC C	3		183		186	1,995	21	2,016	64	38	1,215	3,333	
* DELSON T	31				31	399	33	432		36		468	
* DEUX MONTAGNES C	40		76		116	1,088	52	1,140	11	53	80	1,284	
* DOLLARD DES ORMEAUX T	420		344		764	9,847	15	9,862		628		10,490	
* DORION T	8		16	1	25	249	17	266	3	39		308	
* DORVAL C	25				25	499	104	603	9,370	1,415	55	11,443	
* GREENFIELD PARK T	103		235		338	3,032	40	3,072		55	4,850	7,977	
* HAMPSHIRE T	10	20			30	878	2	880				880	
* ILE DORVAL T													
* ILE PERROT T	30		16	2	48	480	75	555		81		636	
* KIRKLAND T	223				223	3,892	3	3,895		30		3,925	
* LACHINE C	2		8	1	11	147	24	171	438	2,601	474	3,684	
* LAFLECHE C	18	6	72	21	117	830	117	947	21	883	60	1,911	
* LA PRAIRIE T	60		26		86	981	16	997	47	156		1,200	
* LA SALLE C	42	223	249	14	528	4,845	39	4,884	1,991	4,231	4,295	15,401	
* LAVAL /VILLE DE/ C	943	599	866	1	2,409	31,637	980	32,617	2,146	8,794	5,672	49,229	

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

13

1971

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell-ings — Maisons simples	Double dwell-ings — Maisons doubles	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	New residen-tial — Domici-liaires neuves	Repair residen-tial — Répara-tions domici-liaires	Residen-tial — Total — Domici-liaires	Indus-trial — Indus-trielles	Commer-cial — Commer-ciales	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelles et gouverne-mentales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
* LE MOYNE T						50	50	100		16		116
* LERY T						8	10	18				18
* LONGUEUIL C	573	156	3,690	4	4,437	41,716	734	42,450	2,897	5,471	1,922	52,740
* MONTREAL C	263	257	4,347	159	5,026	51,690	1,495	53,185	14,086	34,539	62,527	164,337
* MONTREAL EST T	2				2	37	29	66	787	461		1,314
* MONTREAL NORD C	134	32	1,979	12	2,157	19,229	111	19,340	1,079	1,196	144	21,759
* MONTREAL OUEST T	1				1	50	27	77				77
* MONT ROYAL T	3				3	205	69	274				232
* NOTRE DAME M	9				9	119	80	199	586	1,278	801	2,939
* NOTRE DAME ILE PERROT	10				10	142	8	150	15	18		150
* OUTREMONT C			355	1	366	5,008	110	5,118	114	90	1,830	7,152
* PIERREFONDS C	162		298		460	4,331	61	4,392		202		4,594
* PINCOURT T	14				14	141	13	154		7		161
* POINTE AUX TREMBLES C	248	50	8		306	4,015	31	4,046	30	614	1,000	5,690
* POINTE CLAIR C	7		198		205	2,270	151	2,421	337	2,301	315	5,374
* POINTE DU MOULIN T												
* REPERTIGNY T	344	6	50		400	5,023	129	5,152				6,454
* ROSEMERE T	15	6			21	327	48	375		28	81	493
* ROXBORO T	7				7	113	24	137		50	3	190
* STE ANNE DE BELLEVUE T			70		70	778	28	806	200	1	60	1,067
* ST BRUNO MONTAVALLE T	363	57	140		560	6,733	45	6,778	220	258	120	7,376
* ST CATHERINE D ALEX P	36	50	4		90	782	12	794	60	8		862
* ST CONSTANT P	34	7			36	503	13	516	10	84		610
* ST EUSTACHE T	62	12	55		139	1,728	36	1,764	156	665	3	2,588
* STE GENEVIEVE T	1		8		9	78	15	93		2	5	100
* ST HUBERT T	261	96	75	6	438	4,762	160	4,922	462	398	50	5,832
* ST LAMBERT C	93		297		390	5,258	163	5,421	612	275	27	6,335
* ST LAURENT C	55	12	498		565	8,241	89	8,330	2,316	7,933	1,771	20,350
* ST LEONARD C	112	206	1,485		1,803	19,209	15	19,224	6,118	678	4,700	30,720
* ST PIERRE T			8		10	52	12	64	129	63	45	301
* ST RAPHAEL ILE BIZARD P	11	2		1	14	255	27	282		33		315
* STE THERESE C	37		21		62	820	89	909	472	132	635	2,148
* LENNEVILLE V	3				3	163	6	169		38	36	243
* TERRASSE VAUDREUIL W D	14		1		15	237	32	269	15	23		307
* VERDUN C			136		136	1,152	28	1,180	40	1,128	435	2,783
* WESTMOUNT C	2				2	432	154	586		126	7,168	7,883
	6,436	2,022	16,645	260	25,363	279,843	5,959	285,802	49,788	79,664	101,554	516,808
UTAWA (ONTARIO)												
* GLOUCESTER TWP	930	257	373		1,560	24,050	129	24,179	574	1,162	5,025	30,940
* NEPEAN TWP	382	81	932		1,395	18,080	160	18,240	173	5,656	13,798	37,867
* UTAWA C	172	34	5,086	11	5,303	66,463	677	67,140	1,943	40,753	65,674	173,510
* ROCKCLIFFE PARK V	2				2	209	27	236			207	443
* VANIER C	1	4	373	5	383	4,098	130	4,228	6	294	239	4,767
	1,487	376	6,764	16	8,643	110,900	1,123	112,023	2,696	47,865	84,943	247,527
QUEBEC (QUEBEC)												
* BEAUPORT / VILLE DE/ C	90	32	314	7	443	4,204	98	4,302	29	138	312	4,781
* CHARLESBOURG C	261	30	547	10	848	12,286	80	12,366		414	987	13,767
* CHARLESBOURG OUEST M	18	8	12		38	501	12	513		80		593
* CHARNY T	29	66	60	7	162	1,956	89	2,045	57	50		2,152
* COURVILLE	37	8	67	3	115	1,179	93	1,272	1	22		1,295
* GIFFORD C	29	9	159	10	207	1,939	64	2,003	173	255	75	2,506
* L ANCIENNE LORETTE T	215	6			221	3,223	42	3,265		147		3,412
* LAUZON C	70	12	120	2	204	2,790	146	2,936		80		3,144
* LEVIS C	48	46	252	7	353	3,964	178	4,142	128	1,188	5,124	10,483
* LORETTEVILLE C	161	56	424		641	7,342	156	7,498	7	35		7,540
* MONTMORENCY V		1			1	8	13	21		6		27
* QUEBEC /VILLE DE/ C	334	64	203	2	603	7,523	127	7,650		584		8,234
* ST DAVID T	842	81	4,363	104	5,390	83,915	788	84,703	2,843	28,129	16,166	131,841
* ST EMILE V	18	10	34		62	717		717		240		957
* ST FELIX DU CAP ROUGE P	138	14	24		176	3,006	40	3,046		113		3,159
* STE FOY C	83	23	1,106	8	1,220	11,824	456	12,280	349	7,540	7,326	27,495
* ST ROMUALD D ETCHEMIN C												
* STL THERESE LISIEUX WD	46	6	7		59	659	88	747		11		1,313
* SILLERY C	22	2			24	893	55	948		508		1,456
* VANIER T	2	2	761	9	774	7,027	131	7,158	102	1,090	9	8,359
* VILLENEUVE T	10		32		42	514		514				514
	2,453	476	8,485	169	11,583	155,470	2,656	158,126	3,718	40,630	30,554	233,028
* REGINA SASK	1,025	46	464		1,535	22,030	595	22,625	1,012	4,430	23,445	51,512
SAINT JOHN N B												
* ROTHESAY T	41				41	942	11	953		43	40	1,036
* SAINT JOHN C	152	56	248	53	519	8,653	746	9,399	32,749	2,626	2,793	47,567
	203	56	248	53	560	9,595	757	10,352	32,749	2,669	2,833	48,603
* ST JOHNS NFLD	323	210	340	40	913	14,899	773	15,672	183	2,405	3,643	21,903
* SASKATOON SASK	536	1		2	539	7,344	457	7,801	2,284	2,410	10,044	22,539
SUDBURY (ONTARIO)												
* CONISTON T	21				21	424	50	474		7		481

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin

1971

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'apparte- ments	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires neuves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
* COPPER CLIFF	5	2	10		17	295		295				295	
* WELDON GARSON TWP	62	15	98	4	179	2,324	89	2,413	20	79	141	2,653	
* RAYSIDE TWP	102	12			114	1,710	52	1,762	12	193	289	2,256	
* SUDBURY C	454	156	2,055	5	2,670	32,058	534	32,592	354	6,228	19,983	59,157	
* VALLEY EAST TWP	428				428	6,753	207	6,960	91	147		7,198	
* WATERS TWP	34	2			36	733	16	749	30	50		829	
	1,106	187	2,163	9	3,465	44,297	948	45,245	507	6,704	20,413	72,869	
TORONTO ONTARIO													
* AJAX T	162		255		417	6,023	80	6,103	1,292	353	230	7,978	
* LUBBOCKE BOROUGH	535	162	5,152	3	5,852	102,201	460	102,661	11,491	25,012	16,660	155,824	
* MARKHAM V	849	16	215	1	1,081	19,203	162	19,365	4,971	2,647	2,175	29,158	
* MILTON T	35		6	5	46	688	43	731	1,971	396	173	3,271	
* MISSISSAUGA T	1,481	1,590	2,037		5,108	79,806	353	80,159	24,849	20,187	18,331	143,526	
* OAKVILLE T	528	37	759	1	1,325	17,686	303	17,989	1,820	1,077	2,719	23,605	
* PICKERING V	60				60	1,711	2	1,713		36	151	1,900	
* PICKERING TWP	118	4	97		219	5,270	245	5,515	1,094	870	180	7,659	
* PORT CREDIT T				1	1	42	5	47	368	132	24	571	
* RICHMOND HILL	62	1	437	2	502	6,039	308	6,347	1,270	1,152	1,530	10,299	
* SCARBOROUGH BOROUGH	1,264	585	5,515	3	7,367	111,607	156	111,763	9,730	25,583	13,753	160,829	
* STREETSVILLE T	108	94		1	203	3,407	22	3,429		3		3,575	
* TURONTJ C	77	136	3,202	42	3,457	54,378	2,113	56,491	23,669	175,789	62,811	318,760	
* VAUGHAN T	53				53	2,060	63	2,123	2,359	3,133		541	
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE	118		54		172	3,505	70	3,575	369	306	79	4,329	
* YORK BOROUGH	35	28	534		597	7,385	423	7,808	1,974	1,873	3,614	15,269	
* YORK EAST BOROUGH	11	14	1,094		1,119	16,993	148	17,141	574	796	6,456	24,967	
* YORK NORTH BOROUGH	1,169	1,430	5,974		8,573	145,673	1,490	147,163	15,610	28,125	30,838	221,736	
	6,665	4,097	25,331	59	36,152	583,677	6,446	590,123	103,414	287,610	160,265	1,141,412	
VANCOUVER B C													
* BURNABY D	477	97	1,723	2	2,299	29,676	517	30,193	2,959	12,907	6,361	52,420	
* COQUITLAM D	217	22	752		991	12,851	275	13,126	72	1,558	1,431	16,187	
* DELTA D	1,408	47	343		1,798	25,456	148	25,604	663	4,515	2,897	33,679	
* NEW WESTMINSTER C	21	2	133	1	157	1,602	94	1,696	672	2,068	3,809	8,245	
* NORTH VANCOUVER C	27	4	646		677	6,668	62	6,730	3,214	2,181	1,429	13,554	
* NORTH VANCOUVER D	490		349	1	840	16,171	401	16,572	938	2,391	2,878	22,779	
* PORT COQUITLAM C	267	14	260		541	6,487	105	6,592	1,730	742	510	9,574	
* PORT MOODY C	32	4	65	1	102	1,270	63	1,333	316	832	2,410	4,891	
* RICHMOND TWP	533	58	993	3	1,587	21,315	339	21,654	2,943	8,174	6,827	39,598	
* SURREY D	790	78	1,500	9	2,377	29,361	667	30,028	2,495	16,490	2,260	51,273	
* VANCOUVER C	553	39	2,818	51	3,461	37,544	1,512	39,056	2,181	82,260	12,598	136,095	
* VANCOUVER WEST D	113	6	71		190	6,733	409	7,142	10	1,072	2,196	10,420	
* WHITE ROCK C	153	4	267	3	427	5,146	94	5,240		361		5,601	
* WOODHAVEN C P A	3				3	60	8	68				68	
	5,084	375	9,920	71	15,450	200,340	4,694	205,034	18,193	135,551	45,606	404,384	
VICTORIA B.C.													
* CAPITAL REGIONAL	541	31	2	1	575	11,581	182	11,763	193	1,558	914	14,428	
* CENTRAL SAANICH D	84				84	2,138	53	2,191	188	93	26	2,498	
* ESQUIMALT D	15	4	313	1	333	3,412	107	3,519	4	684	23	4,230	
* NORTH SAANICH D	70			1	71	2,083	47	2,130	15	129		2,274	
* OAK BAY D	11	1	236		248	3,214	272	3,486		297	754	4,537	
* SAANICH D	350	6	470		826	14,023	473	14,496	318	961	2,494	18,269	
* SIDNEY T	169	3	1	1	174	2,999	18	3,017	29	529	23	3,598	
* VICTORIA C	31	6	1,466	36	1,539	20,869	315	21,184	3,645	4,906	4,968	34,703	
	1,271	51	2,488	40	3,850	60,319	1,467	61,786	4,392	9,157	9,202	84,537	
WINDSOR ONTARIO													
* ST CLAIR BEACH V				1	1	105	94	199				199	
* SANDWICH SOUTH TWP	45			1	46	1,007	37	1,044	111	336	51	1,542	
* SANDWICH WEST TWP	241	4	16	5	266	6,946	84	7,030		253	390	7,673	
* TECUMSEH T	11				11	439	101	540		67	584	1,191	
* WINDSOR C	588	160	1,469	20	2,237	37,177	2,381	39,558	3,630	6,826	21,043	71,057	
	885	164	1,485	27	2,561	45,674	2,697	48,371	3,741	7,482	22,068	81,662	
WINNIPEG MANITOBA													
	2,470	880	4,752	8	8,110	88,945	1,894	90,839	9,565	23,898	27,357	151,659	
	43,191	11,524	102,185	881	157,781	2,111,790	38,940	2,150,730	280,223	800,084	647,883	3,878,920	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

1971

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings Maisons simples	Double dwellings Maisons doubles	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	New residential Domiciliaires neuves	Repair residential Réparations domiciliaires	Residential Total Domiciliaires	Industrial Industrielles	Commercial Commerciales	Institutional and government Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
VERMONTLAND TERRE-NEUVE												
METRO ST. JOHN'S	323	210	340	40	913	14,899	773	15,672	183	2,405	3,643	21,903
LADGERS QUAY R.D.	14				14	172	44	216		65	403	630
LUXIN T.	34				34	387	30	417	430	5	5	857
CARBOVEAR T.	30		7		37	331	64	395	200	133		728
CLAREVILLE T.	25			1	26	386	10	396	1	559	206	1,162
CORNER BROOK C.	44	54	153		251	2,970	304	3,274	45	1,538	1,656	5,513
DELR LAKE T.												
ENGLEE T.	8			2	10	71	26	97		9	5	111
FOGGO T.	3				3	18	5	23		16	3	42
FORTUVAL T.	23	10			33	321	54	375	500	26		901
FRESHWATER T.												
GLENAWADD T.	2				2	14	20	34			35	69
GRAND BANK T.	20	2	3	1	26	287	69	356	15	41	1,000	1,412
HARBOUR SPACE T.	7				7	39	10	49				310
LAWN T.	5				5	17		17		261		17
PASADENA T.												
RAMEA T.	3			2	5	21	5	26				26
STEPHENVILLE T.												
WABANA T.												
WESLEYVILLE T.	7				7	42	7	49	37	39	170	295
WINDSOR T.	20	25			46	734	26	760		105		865
	556	302	533	45	1,417	20,709	1,447	22,156	1,411	5,202	7,132	35,901
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDJARD												
ALBERTON T.	12				12	157	7	164	2		172	338
BORDEN T.							10	10		7		17
* CHARLOTTETOWN C.	51	28	19	22	130	1,858	58	1,916	350	763	2,889	5,916
GEORGETOWN T.	1				1	3	5	8		2		10
KENSINGTON T.	4				4	69	6	75		3		78
MURRAY HARBOUR V.	5				5	58	1	59				59
MURRAY RIVER V.	3				3	29	1	30				30
* SUMMERSIDE T.	8				8	154	154	308	56	216	814	1,394
	94	28	19	22	163	2,328	242	2,570	408	991	3,875	7,844
NOVA SCOTIA NOUVELLE ECOSSE												
METRO HALIFAX	360	170	1,656	11	2,197	28,858	1,128	29,986	658	11,014	6,420	48,078
* AMHERST T.	28			5	33	478	58	536	540	59	103	1,238
ANNAPOLIS CD	3				3	52	1	53				53
ANNAPOLIS ROYAL T.	26			6	32	506	18	524		169	395	1,088
ANTIGONISH T.	35				35	379		379	3	20	9	411
ARGYLE M.	26				26	371	5	376				376
BERWICK T.	3				3	332	14	346		38	2	386
BRIDGETOWN T.	59		24	1	84	1,874	8	1,882	7,010	517	48	9,457
BRIDGEWATER T.			82	5	146							
CANSO T.												
CLARKS HARBOUR T.												
DOMINION T.	5				5	62	6	68		3		71
* GLACE BAY T.	45			1	46	646	79	725	40	99		864
* HALIFAX CO	842	57	128	16	1,043	14,629	814	15,443	49	188		15,680
* HANTS EAST M.	187		4	3	194	1,824	71	1,895	62	54	48	2,059
HANTSPOUT T.									18			18
KENTVILLE T.	14	2	27		43	653	11	664	104	66		834
LIVERPOOL T.	2			1	3	35	74	109	1	4	5	119
LOUISBOURG T.	1				1	8	10	18				18
LUNenburg T.												
MAHONE BAY T.	4		6		10	139		139			12	151
MIDDLETON T.	17	2		1	20	352	19	371	2	27		400
MULGRAVE T.	3		1		4	59		59		19		80
* NEW GLASGOW T.	72		69	2	143	2,053	91	2,144	14	2,447	54	4,659
NEW WATERFORD T.	15				15	189	34	223		329		552
* NORTH SYDNEY T.	17	3			20	294	15	309		200		509
OXFORD T.	3				3	43	11	54	2	4		60
PARRSBURG T.	3				3	30	10	40	30		685	755
* PICTOU CO MUN	144				144	1,371	66	1,437	92	196	738	2,463
PICTOU T.	3				3	89	3	92	12	171	778	1,053
PORT HAWKESBURY T.	51	2			53	981	39	1,020	297	92		1,409
SHELBURNE T.	6				6	86	9	95	2	24		121
SPRINGHILL T.	6				6	63	8	71		41		112
STELLARTON T.	23	1	10	1	35	495	25	520		185		705

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires neuves	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institu- tionnelles et gouverne- mentales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
STEWATCKE T	18				18	211	1	212	3			215
* SYDNEY C	78				78	1,022	119	1,141	465	1,186	164	2,956
SYDNEY MINES T	18				18	352	10	362		24		386
TRENTON T	30				37	430	16	446	33	202		681
* TUROU T	49	4	38	9	100	1,424	66	1,490	470	300	504	2,764
VICTORIA M												
WESTVILLE T	51		6		57	812	31	843		42		885
WINDSOR T												
WOLFVILLE T	10	2	14		26	448	30	478		64	8	550
YARMOUTH T	6			8	14	96	23	119	30	285	3	437
YARMOUTH D	87				87	810	38	848	13	71	14	946
	2,356	244	2,071	70	4,741	62,663	2,968	65,631	9,653	18,345	10,082	103,711
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK												
METRO SAINT JOHN	203	56	248	53	560	9,595	757	10,352	32,749	2,669	2,833	48,603
* BATHURST C	123	17	43	8	191	2,461	162	2,623		2,101	170	4,894
* CAMPBELLTON C	29	12	25	20	86	872	96	968	635	155	45	1,803
DALHOUSIE T	7			5	12	136	71	207	763	16	36	1,022
DIEPPE T												
* EDMUNDSTON C	33	3	70	1	107	1,269	36	1,305	71	882		2,258
* FREDERICTON C	164	9	44	4	221	3,703	228	3,931	289	2,499	374	7,093
GRAND FALLS T	14	3			17	210	15	225		105		330
HARTLAND T	5				5	63	2	65	23	11		99
LEWISVILLE V	8	8		3	19	247	23	270		15	4	289
MARYSVILLE T	30	2	25		57	506	21	527	3	4	26	560
MILLTOWN T												
* MIRAMICHI PDC	106	2	131	6	245	2,762	25	2,787	2	518	16	3,323
* MONCTON C	171	62	345	25	603	6,118	373	6,491	671	8,053	4,916	20,131
* DUMMOCTO T	18				18	324	19	343	1,015	56	19	1,433
PERTH-ANDOVER V	2				2	32		32				32
PIRT ELGIN V												
SACKVILLE T	21		26		47	688	21	709		44	514	1,267
ST LEONARD T												
ST STEPHEN T	21			2	23	288	8	296	1	179	22	498
SHEDIAK T	12		20	2	34	456	6	462		343		805
SHIPPEGAN T												
* SUNBURY YORK CO	176	1	4		181	2,691	32	2,723	147	481	76	3,427
SUSSEX T	22	6	11	1	40	550	12	562	203	834	15	1,614
WOODSTOCK T	42	2	42	5	91	937	15	952	167	178		1,297
	1,207	183	1,034	135	2,559	33,908	1,922	35,830	36,739	19,143	9,066	100,778
QUEBEC												
GASPE RIVE SUD												
AMQUI T	21	26	3	3	53	743	17	760		21	180	961
CABANO V	5	18	3		26	374	38	412	20	1		433
CARLAN M	6				6	88		88				88
CAUSAPSCAL T	2				2	15	24	39		4		43
DEGLIS T												
* GRANDE VALLEE M	11			1	12	56		56	100	21		177
* MATANE T	45	1	17	10	73	973	85	1,058	57	449	218	1,782
MONT JOLI C												
* MONTMAGNY C	37	2	7	11	57	612	133	745	79	470	3,329	4,623
NEW CARLISLE M	4				4	12		12	1	60		73
NEW RICHMOND T	7				7	121	28	149	32	52		233
PASPEBIAC V												
PRICE V	3				3	34	2	36				36
* RIMOUSKI C	131	94	347	41	613	6,340	200	6,540	17	1,268	432	8,257
RIMOUSKI EST V	23	2			25	399	6	405				405
* RIVIERE DU LOUP C	82	102	15		199	2,498	114	2,612	5	407	440	3,464
* STE ANNE DES MONTS T	39		15	5	59	649	57	706	24	631	482	1,843
ST FABIEU P	5				5	14	9	23				23
ST JEROME DE MATANE P	8				8	72	16	88		173		261
TROIS PISTOLES T	3			6	9	59	19	78	8	215		301
	432	245	407	77	1,161	13,059	749	13,808	343	3,778	5,081	23,010
SAGUENAY LAC ST JEAN												
* ALMA C	95	24	199	23	341	3,651	65	3,716	674	1,856	6,384	12,630
* ARVIDA C	134		52	8	194	4,611	246	4,857	167	292	204	5,520
BAGOTVILLE T	10	46			56	762	12	774	14	15	340	1,143
* CHICOUTIMI C	106	20	147	6	279	3,145	115	3,260	80	2,290	2,050	7,680
CHICOUTIMI P	36	10	15	8	69	761	28	789	52	211		1,052
* CHICOUTIMI NORD C	217	19	53	8	297	3,581	83	3,664	24			3,688
DOLBEAU T	26	2			28	370	81	451	167	161		779
GRANDE BATE M	7			1	8	58	6	64				64
* JONQUIERE C	86	12	133	6	237	3,172	144	3,316		803	5,351	9,470
* KENOGAMI C	27	14	58	1	100	1,279	67	1,346		243	434	2,023
MISTASSINI T	6				6	86	25	111		15	50	176
NORMANDIN V	1	2			3	42		42				42

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 17
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1971

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwellings Maisons simples	Double dwellings Maisons doubles	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	New residential Domiciliaires neuves	Repair residential Réparations domiciliaires	Residential Total Domiciliaires	Industrial Industrielles	Commercial Commerciales	Institutional and government Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars						
* SHERBROOKE C	184	92	838	25	1,139	12,850	559	13,409	371	2,717	4,350	20,847
SHILTON TWP	27			3	30	257		257				257
STARRFORD TWP				1	1	8		8				8
SUTTON T	2	2			4	47	6	55		19	10	84
SUTTON TWP	34	16	8	3	61	439	28	467	10	78		555
* THETFORD MIVES C	122	4	48	24	198	2,479	214	2,693	217	695	5,234	8,833
* VICTORIAVILLE T	172	8	38		218	2,579	172	2,751	161	197		3,107
WARWICK T												
WATERLOO I	9	6			15	169	44	213	140	15	5	373
WINDSOR T	10		38	1	49	533	176	709		40		749
	1,648	171	2,158	121	4,098	43,869	2,250	46,119	5,345	7,041	20,658	79,663
METRO MONTREAL	6,436	2,022	16,645	260	25,363	279,843	5,959	285,802	49,788	79,664	101,554	516,809
MONTREAL ENVIRONS												
ACTON VALE T	21		4	1	26	320	14	334	201	51	5	591
BAUXHAMOIS C	38		3	1	42	530	44	574		160	4,202	4,936
BEAUFORD T	4		18		22	312	10	322	25	6	220	573
BELLEFLEUILLÉ M P	6				6	783	59	842		16		900
* BELDEIL T	130	12	15	4	161	1,677	43	1,720		604		2,324
BLAINVILLE T	234	12	16		262	2,857	28	2,885	12	45	10	2,952
BOIS DES FILION V	58	4		4	72	935	115	1,050		17	3	1,370
* CHAMBLÉ C	7		5		12	161	32	193	60	489		742
CONTRECOEUR P	36		3		39	492	6	498	12,000	1		12,499
* COWANSVILLE T	50	2	103	1	156	2,089	62	2,151	250	310	128	2,833
DOUVILLE T	41				43	577	24	601	210	140		951
FARNHAM C	23	8	16		47	516	78	594	557	289	14	1,454
FERME NEUVE V	13				13	155	6	161				161
GRENVILLE P	2				2	10		10	40	6	2	58
HINCHINBROOK TWP												
HOWICK V		2			2	25		25				25
HUDSON T	15				15	416		416				416
HUNTINGDON T												
IRREVILLE T	25				25	494	61	555	278	479		1,312
* JOLIETTE C	37		102	8	147	1,682	160	1,842	15	1,192	385	3,434
LABELLE V												
LACHEVAIE M	189	2			192	1,979	50	2,029		55		2,084
* LACHUTE C	38	2	250		290	3,207	128	3,335	600	101	15	4,051
LAFONTAINE V	34		12		46	501	5	506	65	13		584
LA MACAZA M	9			1	10	33		33				33
LA PROVIDENCE V	20				20	324	34	358	20	4		382
L ASSOMPTION P	15				15	181	15	196	77	97		370
L ASSOMPTION T	20		14	3	37	377	31	408	196	33	13	650
LEPINEVILLE T	25	4			29	373	17	390	120	56		566
LEPINEVILLE T	9				9	152	13	165				165
MAPLE GROVE T	11				11	139	6	145	1	99		245
MARIEVILLE T	26	4			30	448	65	513	158	16		687
MASCOUCHE T	163	50			216	2,553	79	2,632	17	134	492	3,275
MCMASTERVILLE V	6				6	106	13	119	81	22		222
MELROCHEVILLE V	1			1	2	23	16	39		6		45
MONT LAURIER T	55		1	12	68	747	127	874	50	315	195	1,434
MONT ST HILAIRE T	38		42		80	1,208	52	1,260	71	117		1,448
MORIN HEIGHTS M	15				15	209	21	230	8	2	8	248
NOTRE DAME DES PRAIRIES	93	4	16	3	116	1,508	25	1,533		27	12	1,572
NOTRE DAME DU LAUS M												
ORMSTOWN V												
OTTAWA PARK M												
PIERREVILLE V	2				2	26	24	50		7		57
RAINVILLE M	3				3	43	7	50		5		55
RICHÉLIEU V	4				4	61		61	30			91
RIGAUD T	6	2			8	107		107	2	45		154
STE ADELE M	33	4	21		58	920	78	998		179		1,177
STE AGATHE DES MONTS T	94	1	22	10	127	1,083	91	1,174		29	2,802	4,005
STE ANNE DE VARENNES P	60	2	9		71	815	7	822	9,500	103		10,425
ST-ANTOINE T	90	38	18	5	151	1,358	13	1,371	4	2,567		3,942
ST CESAIRE T	13				13	188	49	237	141	6		384
ST CHARLES BORROMÉE P	45	4	54	8	111	1,250	15	1,265	8	69	175	1,517
ST DAMASE V	4				4	83	4	87	245	6		338
ST EUSTACHE P	138	4	11		153	1,819	52	1,871	7	53		1,931
ST FELIX DE VALOIS V	25	6	4		35	241	1	242	57	9		308
ST HIPPOLYTE M	27				27	183	13	196				196
ST HYACINTHE C	34	4	179	1	218	2,006	188	2,194	1,133	3,146	6,927	13,400
* ST JEAN C	133	2	246	3	384	4,031	157	4,188	205	1,067	1,220	6,680
* ST JEROME C	38	6	96	17	157	1,599	111	1,710	168	354	669	2,901
ST JOSEPH DE ST YAC T	21	2			23	341	27	368	33	79		480
ST JULIE P	179	3	12		194	3,112	3	3,115		134		3,249
ST LOUIS DE TERREBONNE	10	1			11	138	2	140				140
ST LUC T	66		11	2	79	932	63	995	110	77		1,182
STE MARTINE P	7	2			9	118	5	123				123
ST MATHIAS P	7				7	93	18	111	19	15		145
ST PAUL L ERMITÉ M	38				38	335	42	377	8	62		447
ST ROCH DE L ACHIGAN P												
STE ROSALIE V	33				33	465	15	480				480
ST SAUVEUR DES MONTS V	16	8		3	27	291	31	322	35	26		383
STE SCHOLASTIQUE T												
ST SULPICE P	8				8	114	3	117	17	1		135

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
PURT ALFRED T	23	6	43	9	81	1,018	36	1,054	5,473	43	99	6,669	
RIVIERE DU MOULIN T	5	5	9	4	23	234	29	263		11		274	
ROBERVAL C	35	5	18	9	67	841	122	963		132	98	1,193	
STE CROIX P													
ST DAVID DE FALARDEAU M	10	20			30	367	11	378				378	
ST DOMINIQUE JOYQUIERE	18	2			20	274	21	295	18	3		316	
ST FELICIAN T	10		6	4	20	221	25	246	54	66	280	646	
ST JEAN VIANNEY V	4				4	44	4	44				44	
ST MICHEL DE MISTASSINI	4				4	71	4	75		6		81	
TRIMBLAY M	6				6	64	3	67		4		71	
	866	187	733	87	1,873	24,652	1,123	25,775	6,699	6,175	15,290	53,939	
VAL-DE-LE													
BLAUDEVILLE EST T	7		14		21	235	6	241		91		332	
BEAUPRE T	10	2			12	171	13	184	120	12		316	
CHATEAU RICHER T	16	2			18	178	87	265	3	40		308	
CLERMONT T	18	4	4	3	29	376	44	420	62	11		493	
DONNACONA T	18		12		30	373	11	384		39		423	
LUNHAM TWP	25	2	4		31	281	36	317	31	16	6	370	
L'ANGE GARDIEN M	12	2	4		18	207	31	238				238	
N D DES LAURENTIDES P	56	7		10	73	1,035	63	1,098	40	117	2,848	4,103	
STE ANNE DE BEAUPRE V													
STE BRIGITTE DE LAVAL M	6				6	14		14				14	
ST ETIENNE M	11	4			15	144	23	167		16		183	
ST FEREOU LES NEIGES M	21				21	370	6	376	23	210		609	
ST FRANCOIS RIVIERE SUL													
ST GEORGES T	63	4	2	17	86	1,008	55	1,063	65	2,391		3,519	
ST GEORGES OUEST T	50	2		4	56	786	13	799	4	320	72	1,195	
ST JOSEPH T	19	2			21	343	13	356	182	160		698	
STE MARIE T	24				24	357	21	378		420		798	
ST NICHOLAS T	92	3	30		125	2,117	65	2,182		59		2,241	
ST RAYMOND P	66				66	282	4	286	20	19		325	
ST RAYMOND T	19				19	270	57	327	32	113		472	
METRO QUEBEC	2,453	476	8,485	169	11,583	155,470	2,656	158,126	3,718	40,630	30,554	233,028	
	2,986	510	8,555	203	12,254	164,017	3,204	167,221	4,300	44,664	33,480	249,665	
TROIS RIVIERES													
BERTHIERVILLE T													
BECANCOUR T	38	8	12	4	62	733	73	806	14,191	42		15,039	
* CAP DE LA MADELEINE C	96	106	111	27	340	3,606	203	3,809	16	2,109	8	5,942	
* GRAND MERE C	39	6	3	1	49	660	72	732	3	71	38	844	
* LA TUQUE T	16	1		9	26	233	140	373	167	319	6	865	
LOUISEVILLE T	9		30		39	431	3	434	3	18		455	
NICOLET T	1				1	15		15		45		60	
ST ANTOINE RIV LOUP P	35	2			37	458	4	462		20		482	
ST LOUIS DE FRANCE P	44	1			45	388	48	436	20	25		481	
STE MARTHE CAP DE MAD	22	6	10	1	39	427	13	440		18		458	
ST MAURICE M													
ST NARCISSE P	9				9	185		185	9	7		201	
STE THECLE V													
ST TITE T	13	2	2	2	19	176	22	198		22		220	
* SHAWINIGAN C	53	2	4	1	60	772	131	903	97	328	4,117	5,445	
* SHAWINIGAN SUD T	34	10	10		54	711	56	767	16	54	10	847	
* TROIS RIVIERES C	385	6	311	40	742	8,090	298	8,388	1,835	3,622	1,325	15,170	
TROIS RIVIERES OUEST T	154	30		3	187	2,294	28	2,322		2,396	137	4,855	
VISITATION POINTE DU LA	3				3	36		36				36	
	951	180	493	88	1,712	19,215	1,091	20,306	16,357	9,096	5,641	51,400	
CANTONS DE L'EST													
ARTHABASKA T	118	2	7		127	1,595	1	1,596	12	20		1,628	
* ASBESTOS T	79	9	190	12	290	3,131	90	3,221	2,094	679	377	6,371	
ASCOT TWP	33	1	180		214	1,219	4	1,223	33	13	551	1,820	
ASCOT NORD M	70				70	717	5	722	219	5		946	
BROME V													
BROMPTONVILLE T	9	4	15		28	342	29	371		25		396	
CLEVELAND TWP	4				4	46		46				46	
COATICOOK T	10	4	5	7	26	241	38	279	12	360	36	687	
COOKSHIRE T	1				1	15	17	32		16		48	
DISRAELI V	8				8	105	17	122	1	7		130	
* DRUMMONDVILLE C	109	2	214	13	338	3,576	187	3,763	1,487	736	445	6,431	
DRUMMONDVILLE SUD T	34	4	14	9	61	732	47	779	28	100		907	
EAST ANGUS T	12				12	196	20	216		1	3,455	3,672	
FLEURIMONT M	156				156	1,547	7	1,554	10	57		1,621	
* GRANBY C	120	6	329	12	467	4,712	254	4,966	630	839	5,509	11,944	
GRANBY TWP	70	4			74	1,103	16	1,119	33	93		1,245	
GRANTHAM OUEST	12	2	4		18	212	3	215	52	83		350	
LAC MEGANTIC T	18		19	3	40	416	51	467	131	84		682	
LENOXVILLE T	4		22	1	27	247	27	274	4	39		317	
* MAGOG C	54	3	128	3	188	1,783	120	1,903		83	33	2,019	
MELBOURNE V	2				2	22		22				22	
MONT-CARMEL M	54	2	5	3	64	407	18	425	26	3		454	
PRINCEVILLE T	24			1	25	326	12	338	172	27		537	
ROCK FOREST M	79		48		127	1,681	66	1,747	2	9	371	2,129	
ROCK ISLAND T							13	14		1	282	297	
ST CYRILLE V													
ST GERMAIN D GRANTHAM V	8		8		16	136	5	141				141	
SCOTSTOWN T							2	2				2	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 19
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
ST. THRESE WEST W.D. ST THOMAS P. ST THOMAS DE JOLIETTE P. ST TIMOTHY M. STE VICTOIRE DE SOREL V. * SOREL C. * LARABONNE T. * TRACY T. TRES ST SACREMENT P. VAL DAVID V. * VALLEFIELD C. VARENNES V. VARENNES V.	187 9 2 19 10 55 138 53 8 54 134 6 17	4 2 6 6 5 2	180 20 72 71 6	 12 7 8	371 9 2 19 12 98 223 59 8 54 218 12 19	4,024 62 27 198 142 1,270 2,655 999 106 491 2,302 132 285	13 2 34 5 105 54 67 106 57 156 28 24	4,037 64 27 147 232 1,375 2,709 1,066 106 548 2,458 160 309	1,182 3 15 2 160 3	404 405 10 354 166 308	14 250 4 4,400 141 586 41 9	5,637 64 27 648 172 1,981 2,879 5,934 689 3,343 201 316	
UTAGUAI	3,395	233	1,658	119	5,405	62,544	3,003	65,547	28,180	15,365	22,333	131,625	
CLARENDON TWP. LARDLEY TWP. HULL WEST TWP. MANIWAKI T. MONTEBELLO V. ST. CECILE MASHAM M. SHAWVILLE V. THURSO T. METRO HULL	4 29 20 6 1 17 3 423 510	 6 2 532 540	 8 2,128 2,136	 63 63	4 29 20 20 1 17 9 3,146 3,249	34 382 327 186 15 187 173 36,198 37,536	1 13 22 31 3 3 18 561 660	35 395 349 217 15 190 184 52 36,759 38,196	7 3 4 358 372	8 67 50 23 6 25 9,257 9,436	 137 1,037 5,374 2,103	42 403 349 284 65 216 190 81 48,477 50,107	
ABITIBI TEMISCAMINGUE	9 2 16 50 22 7 35 8 107 13 269	4 2 27 4 57 20 6	9 6 20 37 6 58 3 94 6	8 2 2 3 12 32	30 2 24 99 65 3 163 13 233 19 654	309 15 323 1,249 652 3 337 1,967 129 3 2,855 274 8,116	12 3 81 44 100 11 39 288 42 6 70 14 710	321 18 404 1,293 752 14 376 2,255 171 9 2,925 288 8,826	 2 82 256 6 1,489 352 501 1 12 101 633	354 82 816 137 1,037 5,374 2,103	675 18 488 6,721 1,151 20 2,902 7,992 753 10 3,157 395 24,282		
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	36 8 4 20 44 50 225 387	2 1 18 2 36 59	4 1 1 4 2 24 543 577	 20 1 13 34	42 10 25 42 7 47 817 1,057	728 94 94 752 900 1,379 10,546 14,493	31 8 11 47 34 1 224 356	759 102 105 799 934 1,830 10,770 14,849	 5 5 2 19,985 4,247	344 5 33 473 228 200 4,247	145 802 2,074 1,167 1,580 37,033	1,248 107 138 2,074 1,167 1,580 37,033	
ONTARIO	17,880	4,267	33,595	1,084	56,826	667,344	19,105	686,449	132,707	184,409	220,281	1,223,846	
EASTERN	11 7 20 11 21 36 33 26 26 3 48 20 12 5 3 6 128 33 17 23 37	 2 2 30 1 1 1 1 20 36 1 1 3 6 20 2	 2 1 22 68 3 1 1 1 62 3 5 3 36 10 14 1	11 11 23 33 7 1 1 1 3 3 113 20 3 5 3 6 4 33 29 2 17 1	11 22 33 33 126 4 38 33 27 27 3 11 20 5 3 6 188 33 29 27 38	96 150 343 429 1,188 47 695 170 228 318 45 1,457 156 546 74 38 111 3,045 212 541 364 128 638	96 162 347 481 30 6 44 170 74 46 45 315 7 63 12 3 27 262 21 33 25 12 73	96 162 347 481 1,218 53 739 170 302 364 45 1,772 163 63 86 41 138 3,307 233 574 389 140 711	 4 5 33 2 1 100 650	15 18 51 66 86 4 37 59 57 50 1 1,621 69 103 54 23 1,857 89 100 97 175 69	111 184 405 547 1,386 62 809 229 390 414 46 4,153 167 999 243 42 366 6,538 372 677 520 319 803		

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouves	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and gov- ernment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
ELMSLEY SOUTH TWP												
ESCOTT FRONT TWP	9		1		10	86	19	105		50		155
FINCH TWP	3				3	32	3	35		10		45
FITZROY TWP	40				40	552	4	556		6		562
GANANDQUE T	22		33	9	64	619	30	649	210	342	2	1,203
GOULBURN TWP	85			1	86	1,479	11	1,490	16	59		1,565
GRATTAN TWP	7				7	50	4	54				54
HAGARTY AND RICHARD TWP												
HAWKESBURY T	35	1	57	19	112	1,109	62	1,171	6	75	14	1,266
HAWKESBURY EAST TWP	7	1			8	82	3	85	35	23		143
HUNTINGDON TWP	13				13	128	15	143	41	2		186
HUNTLEY TWP	67	2			69	1,448	16	1,464	21	11	51	1,547
IROQUOIS V	4				4	84		84		5		89
KEMPTVILLE T	27				27	504	15	519		56		599
* KINGSTON C	17	39	744	16	816	8,890	267	9,157	800	2,677	3,411	16,045
* KINGSTON TWP	506	18			524	10,040	55	10,095	120	790	406	11,411
KITLEY TWP	10				10	93	6	99			16	115
LANARK TWP	20				20	124		124	2		38	164
LEEDS ETC FRONT TWP	47	1			48	861	43	904	20	42	597	1,563
LEEDS ETC REAR TWP												
LOCHIEL TWP	9	2			11	154	17	171	41	37	809	1,058
LOUGHBOROUGH TWP	48				48	672	16	688	2		746	1,436
MARCH TWP	77				77	1,497	17	1,514		291	276	2,081
MARLBOROUGH TWP	21				21	357	5	362				362
MAXVILLE V	4	2			6	110	3	113			293	406
MCNAB TWP	28			3	31	322	9	331	34	5		370
MONTAGUE TWP	16				16	244	4	248		26		274
MORRISBURG V	8	4			12	214	6	220				220
OLDEN TWP	10				10	42	4	46			440	486
OSGOODE TWP	125				125	2,322	51	2,373	3	154	316	2,846
OSO TWP	17				17	153	9	162		3		165
PAKENHAM TWP	7				7	129		129				129
* PEMBROKE C	32		54	7	93	1,023	26	1,049	107	1,062	130	2,348
PERTH T	12		17	15	44	364	22	386	12	126	406	930
PETAWAWA TWP	40	2	10		52	716	9	725	31	48		804
PETAWAWA V	44				44	798		798		91	40	929
* PITTSBURGH TWP	71				71	1,714	21	1,735	20	75		1,830
PORTLAND TWP	31	1			32	490	5	495	25			520
PRESGOTT T	4		58	2	64	665	15	680	1	128	145	954
RADCLIFFE TWP	10				10	53	30	83		102		185
RAMSAY TWP	15				15	233	5	238	71	45	68	422
RENFREW T	8	4	20	2	34	355	61	416	1,038	109	122	1,685
RICHMOND V	30				30	527	5	532	3	10		545
ROCKLAND T	15				15	213	2	215		9	267	491
ROLPH BUC WYL MCKAY TWP												
ROXBOROUGH TWP	9			1	10	125	27	152	25	1		178
SEBASTOPOL TWP	17				17	54	6	60		2		62
SMITHS FALLS T	26	1	1	7	35	603	49	652	2	107	27	788
STAFFORD TWP	11	2		2	15	162	9	171	9			180
STORRINGTON TWP												
YANKLEEK HILL T	5				5	112	9	121	9	5		135
WILLIAMSBURG TWP	12				12	187	16	203		7		210
WINCHESTER V	9				9	188	10	198	92	35	10	335
YONGE AND ESCOTT TWP	11	1		1	13	131	3	134			180	314
METRO OTTAWA	1,487	376	6,764	16	8,643	110,900	1,123	112,023	2,696	47,865	84,943	247,527
	3,714	520	7,987	138	12,359	163,029	3,296	166,325	6,400	58,087	97,462	328,274
LAKE ONTARIO												
ANSON HINDON ETC TWP	57				57	657	65	722	1	24	35	782
ASPHODEL TWP	6				6	85	15	100	11	12		123
DANDCROFT V	10		8		18	223	30	253	56	219		528
BATH V	1				1	48	5	53	12	2	757	824
* BELLEVILLE C	99	1	528	13	641	6,845	270	7,115	600	4,239	1,019	12,973
BELMONT AND METHUEN TWP	65				65	422	79	501	7	13	53	574
BICROFT I D						4	5	9				9
BOBCAYGEON V	9				9	120	5	125	28			153
BOWMANVILLE T	42	70	96		208	2,467	41	2,508	58	336	48	2,950
BRIGHTON V	20		12	3	35	479	10	489		31		520
BRIGHTON TWP	5				5	78		78				78
CAMDEN EAST TWP	17	1		1	19	259	22	281	13			294
CAMPBELLFORD T	12	1	24		37	529	2	531		55	15	601
CARTWRIGHT TWP	39				39	811	66	877	40	52		969
CAVAN TWP	50				50	1,077	11	1,088	41	308		1,437
* COBBOURG T	32		8		40	647	19	666	356	147	325	1,494
COLBORNE V	12	1			13	223	10	233		113	36	382
GRAMAHE TWP	10				10	133	3	136	25	44		205
* DARLINGTON TWP	63				63	1,739	84	1,823	181	107	442	2,553
DESERONTO T	4				4	54	16	70	146	104		320
DOURO TWP	16				16	309	20	329		17		346
DUMMER TWP	24			1	25	237	11	248	2		10	260
DUNCANNON TWP	15				15	161	22	183	1	2		186
DYSART ET AL TWP	180				180	1,296	153	1,449	14	187	3	1,653
ELDON TWP	14				14	190	70	260	37	31		328
ELZEVR TWP	6				6	39	15	54		5		59
ERNESTOWN TWP	129		126	1	256	3,753	26	3,779	6,514	149	188	10,630
FARADAY TWP	42	1			43	245	60	305	1	26		332
FENELON FALLS V	12		1		13	213	17	230		38	2	270

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 21
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS				VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES								
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
FRANKFORD V	6		10		16	236	5	241		15		256	
FREDERICKSBURG V TWP	48		1		49	902	14	916	30	13		953	
HALLOWELL TWP	19				19	273	8	281	1	113		393	
HAMILTON TWP	98			2	100	1,907	101	2,008	50	46	609	2,713	
HARVEY TWP	79				79	579	92	671		7		678	
HAVLOCK V	7				7	123	13	136	1	17	20	174	
HUPE TWP	12				12	225	3	228	14	1		243	
LIMERICK TWP	12				12	42	9	51	9	9		69	
LINDSAY T	38		95		133	1,788	124	1,912	648	1,472	230	4,262	
LUTTERWORTH TWP	39			2	41	224	23	247		8		255	
MAJOC V	8			1	12	155	15	170	2	7		179	
MAKIPUSA TWP	77	2		3	82	1,265	33	1,298	48	2	810	2,158	
MAKORA V	10				10	141	2	143		20		163	
MUNAGHAN NORTH TWP	10				10	267	10	277	74	41		392	
MURRAY TWP	35	2		1	38	631	20	651	141	20	400	1,212	
NAPAVEE T	15		80		95	917	19	936	5	186	25	1,152	
NEWCASTLE V	25				25	403	23	426	4	16		446	
NORWOOD V	13				13	205	15	220			10	237	
OTONABEE TWP	31				31	597	35	632	22	88	10	752	
PERCY TWP	43	1			44	456	13	469	21	8		498	
PETERBUROUGH C	278	12	202	35	527	7,081	527	7,608	1,291	1,018	7,499	17,416	
PICTON T	7				7	119	68	187	50	86	9	332	
PORT HOPE T	27	6	8		41	586	44	630	29	109	147	715	
RICHMOND TWP	25	2		1	28	450	20	470		23	58	551	
SHEFFIELD TWP	11				11	57	8	65		8		73	
SHARBORNE ETC TWP	35				35	186	20	206	1			207	
SIDNEY TWP	135	4	12	1	152	3,086		3,086	83	1,655	3,521	8,345	
SMITH TWP	86			1	87	1,655	219	1,874	66	77	140	2,157	
SOMERVILLE TWP	48				48	340	30	370	26	23	3	422	
STANHOPE TWP	65				65	403	80	483	8	10		501	
STIRLING V	12				12	245	12	257		18	8	283	
THURLOW TWP	42	2			44	1,936	9	1,945	607	27	13	2,592	
TRANTON T	84	2	20		106	1,659	60	1,719	433	758	42	2,952	
TUDDR AND CASHEL TWP													
TWEED V	2			2	4	37		37			214	251	
TYNDINAGA TWP	17				17	201	13	214	10	12		236	
VERULAM TWP	6				6	113		113		20		133	
WELLINGTON V	3				3	46	21	67		12		79	
WILLASTON TWP	4				4	94	15	109				109	
WOODVILLE V	1				1	18	3	21		6		27	
	2,564	108	1,233	69	3,974	52,991	2,883	55,874	11,818	12,219	16,701	96,612	
METROPOLITAN													
ACTON T	17	30			47	684	39	723	35	8	132	898	
ALBION TWP	92				92	2,301	22	2,323	22	33	195	2,573	
AURORA T	8		84	5	97	1,534	28	1,562	1,173	856	677	4,268	
BAVERTON V	6	2	43		51	580	10	590	1	26		617	
BILTON V	165				165	4,247		4,247	191	39		4,477	
BROMPTON T	669	164	300		1,133	16,001	455	16,456	2,741	5,170	5,335	29,702	
BROCK TWP	25				25	468	9	477	149	41	553	1,220	
CANNINGTON V	4				4	87	23	110		9		119	
CHINGUACOUSY TWP	127	122	239		488	9,223	23	9,246	7,380	2,710	4,698	24,034	
ESQUEW TWP	85	2		1	88	1,930	36	1,966	107	106	160	2,339	
GEORGETOWN T	130		1		131	2,691	45	2,736	685	1,528	381	5,330	
GEORGINA TWP	176		7		183	3,325	652	3,977	172	248	75	4,472	
GWILLIMBURY EAST TWP	69				69	1,467	61	1,528	51	146	6	1,731	
KING TWP	96	1		2	99	2,597	52	2,649	85	206		2,940	
NASSAGAWEEYA TWP	13				13	397	17	414	19	2	344	779	
NEWMARKET T	59	240			299	4,060	48	4,108	325	563	759	5,755	
OSHAWA C	347	333	554		1,234	17,611	326	17,937	1,002	1,651	4,667	25,257	
PORT PERRY V	26			4	30	494	18	512	3	50	628	1,193	
RAMA TWP	30			1	31	234	21	255	27	3	1	286	
REACH TWP	30				30	737	20	757	27	104		888	
SCOTT TWP	33	1		1	35	742	33	775	71	48	8	902	
SCUDOG TWP	5				5	61	5	66				71	
THURAH TWP	18		1		19	334	11	345	6	30	50	431	
UXBRIDGE T	12		22		34	522	11	533	5	133	651	1,322	
UXBRIDGE TWP	62	1			63	1,530	49	1,579	77	31	16	1,703	
WHITBY T	211	50	41	5	307	5,155	91	5,246	659	1,189	213	7,307	
WHITBY EAST TWP	14		1		15	512	32	544	38	110	2	694	
METRO TORONTO	6,665	4,097	25,331	59	36,152	583,677	6,446	590,123	103,414	287,610	160,265	1,141,412	
	9,194	5,043	26,624	78	40,939	663,201	8,583	671,784	118,470	302,650	179,816	1,272,720	
VIACARA													
BRANTFORD C	161	18	294		473	5,765	212	5,977	471	540	690	7,268	
BRANTFORD TWP	37				37	934	32	966	226	915	1,110	3,217	
BURFORD TWP	19		1		20	484	52	536	142	41		719	
CALEDONIA T	30				30	448	5	453		103		556	
CANBOROUGH TWP	8				8	161	5	166	91	14	25	296	
CAYUGA SOUTH TWP	7				7	100		100	2			102	
DUMFRIES SOUTH TWP	19	2	1		22	509	5	514	59	18	5	596	
DUNN TWP	10	1			11	175	14	189	1	1	1	192	
DUNNVILLE T	11			5	16	254	8	262	16	44		324	
FORT ERIE T	98	4	24	1	127	2,528	284	2,812	80	480	534	3,906	
GRIMSBY T	63	4		3	70	1,518	88	1,606	475	566	18	2,665	
HAGERSVILLE V	9		80	1	90	1,067	34	1,101		27	42	1,170	
JARVIS V	8				8	124	19	143	7	12		162	

1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouves	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
* LINCOLN T	53		2	1	56	1,336	73	1,409	284	137	5	1,835	
MULLTON TWP	24				24	456	27	483	49	13	152	69	
* NIAGARA FALLS C	338	81	290	5	714	11,998	231	12,229	879	2,027	1,687	16,822	
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T	53			1	54	1,420	139	1,559	371	791	48	2,769	
OKLAND TWP	2				3	50	4	54	19			73	
ONEIDA TWP	7				7	189	5	194	22	28		244	
ONDODAGA TWP	5				5	101	7	108	14	6		128	
PARIS T	8		9	5	22	248	32	280	365	114	17	776	
PELHAM T	52	2		7	61	1,326	61	1,387	92	115		1,594	
* PORT CULBORNE C	79		12		91	1,831	81	1,912	94	350	463	2,819	
RAINHAM TWP	16				16	329		329		30		359	
* ST CATHARINES C	805	128	446	15	1,394	19,755	431	20,186	2,744	3,010	10,078	36,018	
SENICA TWP	15			2	17	363	7	370	31	144		545	
SHERBROOK TWP	3				3	48	12	60	5			65	
* THOROLD T	12	20	11		43	651	75	726	1,515	319	3,403	5,963	
WAINFLEET TWP	40				40	719	73	792	144	71	2	1,009	
* WELLAND C	255	15	189		459	6,740	183	6,923	451	1,349	2,066	10,789	
WEST LINCOLN TWP	88		1	1	90	1,763	39	1,802	446	178		2,426	
METRO HAMILTON	2,318	271	3,430	1	6,020	79,289	2,966	82,255	7,429	17,427	15,367	122,478	
	4,653	546	4,790	49	10,038	142,679	5,204	147,883	16,524	28,872	35,713	228,992	
LAKE ERIC													
AYLMER T	19	8	51		78	982	25	1,007	460	365	280	2,112	
DAYHAM TWP	14				14	204	14	218	109	24	6	357	
ELACHVILLE V						7	17	24	37	1	1	63	
ELMONT V	5				5	95	4	99	12	2		113	
BLENNHEIM TWP	22		1		23	459	33	492	164	15	37	708	
CANADOC TWP	23	6			29	581	20	601	71	7		679	
CHARLOTTEVILLE TWP	29				29	489	81	570	48	16	202	836	
DELAWARE TWP	13				13	285	9	294	27	4		325	
DELHI T	7		1		8	193	20	213		80	100	393	
DEREHAM TWP	68				68	1,456	1	1,457	213	1	100	1,771	
DORCHESTER NORTH TWP	46				46	1,043	41	1,084	179	37	931	2,231	
EMBRIO V	2				2	40		40		2		42	
HOUGHTON TWP													
INGERSOLL T	46				46	727	86	813	548	299		1,660	
LOBO TWP	50	1			51	1,001	18	1,019	53	10	93	1,175	
LUCAN TWP													
MALAHIDE TWP													
MIDDLETON TWP	17		1		18	488	19	507	95	55		657	
NEWBURY V	1				1	10	1	11				11	
NISSOURI EAST TWP	11		1		12	323	10	333	151	45	10	539	
NISSOURI WEST TWP	15				15	331	12	343	158	55	282	838	
NORWICH V													
NORWICH N TWP	5			1	6	106	9	115	151	28		294	
NORWICH S TWP	8				8	147	13	160	3	10		173	
OXFORD EAST TWP	9				9	189	30	219	165		8	392	
OXFORD NORTH TWP	18				18	364	8	372	46	12	2	432	
OXFORD WEST TWP	26				26	460	40	500	83	6		589	
PARKHILL T	10				10	154	7	161		7	1	169	
PORT BURWELL V						16	9	25		9		34	
PORT DOVER T													
PORT ROWAN V	1				1	20	4	24		10	8	42	
RODNEY V	2				2	43		43		26		69	
* ST THOMAS C	121		65		186	2,453	127	2,580	193	446	294	3,513	
SIMCOE T	104		23	1	128	2,186	74	2,260	94	511	195	3,060	
SOUTHOLD TWP	6				6	161	8	169	127	2		298	
SPRINGFIELD V						3	8	11		18		29	
STRATHROY T	43	18	24		85	1,203	26	1,229	415	219	144	2,007	
TILLSONBURG T	8	4		2	14	275	40	315	210	905	54	1,484	
TOWNSEND TWP	22				22	504	16	520	114			634	
VIENNA V	1				1	11	10	21		1		22	
WALSINGHAM N TWP	4				4	118	21	139	119	149	9	416	
WALSINGHAM S TWP	13				13	150	39	189	42	1	203	435	
WARDSVILLE V	5				5	66		66				66	
WATERFORD T	11				11	223	29	252	52	23		327	
WEST LORNE V													
WILLIAMS WEST TWP	1				1	20		20				20	
WINDHAM TWP	24			1	25	715	47	762	172	1	16	951	
* WOODSTOCK C	82	50	46	2	178	2,267	351	2,618	122	663	136	3,539	
YARMOUTH TWP	64				64	1,302	34	1,336	27	54	40	1,457	
ZORRA EAST TWP	29				29	660	29	689	315	26		1,030	
ZORRA WEST TWP	8				8	162	1	163	31	20	4	218	
METRO LONDON	1,190	199	4,128	6	5,523	54,218	797	55,015	3,557	13,771	12,298	84,641	
	2,203	286	4,341	13	6,843	76,910	2,188	79,098	8,363	17,936	15,454	120,851	
LAKE ST CLAIR													
AMHERSTBURG T	79	1	4		84	1,470	25	1,495	60	256	359	2,170	
ANDERDON TWP	33		1		34	722	17	739	198	5	14	956	
BELLE RIVER V	38	2	4		44	826	82	908		62	50	1,020	
BLENNHEIM T	20				20	326	28	354		62	29	445	
ROSANQUET TWP	57		3		60	1,048		1,048	10	61		1,119	
BOTHWELL T	7				7	128	9	137		232		369	
* CHATHAM C	196	23	105		324	4,293	206	4,499	835	1,302	217	6,853	
CHATHAM TWP													
COLCHESTER SOUTH TWP	25				25	536	60	596	24		189	809	
COURTRIGHT V	2	1			3	69	7	76				76	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 23
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite 1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'apparte- ments	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouves	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
DRESDEN T	5				5	80	17	97	4	47		148	
ENNISKILLEN TWP													
ESSEX T	16		36	1	53	985	31	1,016	47	23	658	1,744	
GUSFIELD NORTH TWP	19				19	425	13	438		23	125	586	
GUSFIELD SOUTH TWP	50	3	8	1	62	1,333	79	1,412	182	8		1,602	
HARROW T	5			2	7	107	34	141	140	229		510	
HARWICH TWP	44			1	45	790	31	821	8	12	15	856	
HEWARD TWP	13				13	267	6	273	126	210	43	652	
KINGSVILLE T	42		12		54	1,099	81	1,180	23	150	211	1,564	
LEAMINGTON T	43	2	25	5	75	1,248	82	1,330	125	79	1,143	2,677	
MAINTON TWP	56				56	1,232	84	1,316	7	181	9	1,513	
MOORE TWP	58			1	59	856	15	871		70		941	
PELEE TWP	2				2	23	5	28	2	9		39	
PETROLIA T													
PLYMPTON TWP	57	1			58	1,169	29	1,198				1,198	
POINT EDWARD V	6				6	102	8	110		1,231	197	1,538	
RALEIGH TWP	31				31	563	24	587	48	223		858	
RIDGETOWN T	13				13	262	4	266	50	5	1,593	1,914	
* SARVIA C	102	54	326	8	490	5,363	156	5,519	690	769	656	7,034	
SARVIA TWP	19				19	496	50	546	1,421	3,173	482	5,622	
SOMEREA TWP	13	2		1	16	334	63	397	42			439	
THAMESVILLE V						3	2	5				5	
THEOFORD V													
TILBURY T	53	12	20	3	88	1,382	55	1,437	77	157	156	1,827	
TILBURY WEST TWP	4				4	104	8	112	22	2	390	526	
* WALLACEBURG T	16	10	35		61	671	89	760	504	134	240	1,638	
WATFORD V	1				1	22	9	31				32	
METRO WINDSOR	885	164	1,485	27	2,561	45,674	2,697	48,371	3,741	7,482	22,068	91,662	
	2,010	275	2,064	50	4,399	74,008	4,106	78,114	8,386	16,198	28,844	131,542	
UPPER GRAND RIVER													
BRUSSELS V	4				4	83	4	87				87	
CLINTON T	9				9	215	8	223		10		233	
DOWNIE TWP													
URAYTON V	6				6	94	8	102				102	
EASTHOPE NORTH TWP	14				14	303	14	317	68	16		401	
EASTHOPE SOUTH TWP	14				14	255	4	259		4		263	
ELLICE TWP	9				9	208	11	219	135	9		363	
ELMA TWP	5			1	6	119	6	125	6	23	5	159	
ELORA V	20		25	1	46	575	2	577	25	25		627	
ELAMOSA TWP	16	2	1	1	20	451	13	464	82	20		566	
ERIN TWP	45			1	46	1,078	15	1,093	52	14		1,159	
ERIN V	31				31	719	6	725		59	5	789	
EXETER T	13		16		29	288	45	333		207	51	591	
FARGUS T	12		6		18	302	3	305	11	244	7	567	
GARAFRAXA WEST TWP	15				15	275	24	299		75		374	
GODERICH T	37		10	1	48	859	82	941	1	185	35	1,162	
* GUELPH C	277	2	1,048	3	1,330	15,043	160	15,203	531	2,377	7,099	25,210	
HENSALL V	7				7	128	34	162	46	59	1	268	
LISTOWELL T	14	2	164	2	182	1,512	86	1,598	277	214	33	2,122	
MITCHELL T	23		18	1	42	554	6	560	400	121	40	1,121	
MOUNT FOREST T	10		6	3	19	202	1	203	217	28		448	
NEW HAMBURG T	18	50	46		114	1,329	14	1,343	80	205	53	1,681	
NICHOL TWP	35			1	36	801	10	811	35			846	
PALMERSTON T	9		12		21	256	11	267	5	2		274	
PUSLINCH TWP	45	3			48	1,263	68	1,331	89	31	17	1,468	
ST MARYS T	23		26		49	653	38	691	46	41	4	782	
SEAFORTH T													
* STRATFORD C	62	8	199	5	274	2,819	126	2,945	488	1,760	2,109	7,302	
WELLESLEY TWP	21	1		1	23	509	48	557	321	94	36	1,008	
WILMOT TWP	40			1	41	963	54	1,017	143	13	798	1,971	
WINDHAM T	3				3	139		139				146	
WOOLWICH TWP	25	1			26	736	30	766	215	83	5	1,069	
METRO KITCHENER	1,360	503	1,904	5	3,772	47,854	581	48,435	9,047	8,721	13,268	79,471	
	2,222	512	3,482	27	6,303	80,585	1,512	82,097	12,395	14,565	23,573	132,630	
GEORGIAN BAY													
ADJALA TWP	35				35	828	14	842	40	8		890	
ALBEMARLE TWP	31				31	214	36	250				250	
ALLISTON T	4		6		10	137	9	146	34	222		402	
AMABEL TWP	57				57	440	135	575	40	72	77	764	
AMARANATH TWP													
ARTEMESIA TWP	35				35	384	40	424	42	53		519	
* BARRIE C	334	26	176		536	9,417	349	9,766	1,068	5,001	2,852	18,687	
BEETON V	36				36	619	2	621		9		621	
BENTINCK TWP	29				29	255	12	267	122			398	
BRACEBRIDGE T	162		20	12	194	2,550	121	2,671	80	1,228	84	4,063	
BRADFORD T	39	10	40		89	1,334	4	1,338		30		1,368	
BRUCE TWP	21			5	26	216	22	238	11	12	3	264	
CHAPMAN TWP	21				21	77	5	82	2			84	
CHESLEY T	4				4	263		267		13		280	
COLLINGWOOD T	70	20		1	90	1,647	92	1,739	889	392	7	3,027	
COLLINGWOOD TWP	127		56	6	189	2,252	60	2,312	49	595		2,956	
DERBY TWP	13	1			14	186	12	198	11	2,140	140	2,489	
DURHAM T	11				11	202	22	224	38	7	178	447	
ELMVALE V	7	2	10		19	186	9	195		1		196	
* ESSA TWP	81			2	83	987	28	1,015		7		1,022	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 25
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- triel	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
MATTAWA T	4				4	38	23	61		77	8	144	
MCGARRY TWP						2	2	4	15	1		20	
MICHIPICOTEN TWP	18				18	368	31	399		352	1,256	2,007	
MOUNTJOY TWP	22	2		3	27	379	55	434	23	75	10	542	
NAIRN TWP	7				7	80		80				80	
NEW LISKEARD T	37		1		38	687	32	719		133	639	1,491	
* NORTH BAY C	216	165	259	6	646	8,344	271	8,615	1,716	2,255	2,559	15,145	
ONAPING I D										90		90	
PRINCE TWP													
RATTER & DUNNET TWP	20		6		26	296	8	304		2		306	
* SAULT STE MARIE C	481	52	178		711	11,762	742	12,504	1,466	1,014	2,864	17,848	
STURGEON FALLS T	21	1	20	5	47	464	46	510		101	12	623	
* TECK TWP	19	2	32	2	55	799	149	948	9	112	1,066	2,135	
THESSALON T	5		1	2	8	102	17	119	2	38		159	
THOMPSON TWP													
* TIMMINS T	80	16	104	1	201	2,583	469	3,052	8	571	115	3,746	
TISDALC TWP	28		4		32	572	125	697	3	65		765	
WILKHOOD T													
WHITNEY TWP	24	2	4	1	31	474	37	511		34	636	1,181	
WICKSTEED TWP	1				1	17	9	26	2			28	
METRO SUDBURY	1,106	167	2,163	9	3,465	44,297	948	45,245	507	6,704	20,413	72,869	
	2,618	490	3,076	97	6,281	83,180	4,005	87,185	6,668	14,229	33,543	141,625	
LAKEHEAD NORTHWESTERN													
ATIKOKAN TWP	1				1	9	7	16	20		555	591	
BALMERTOWN I D	1				1	29	2	31				31	
DRYDEN T	13	10	10		33	482	59	541	18	302	135	996	
FORT FRANCES T	43		34	1	78	1,069	83	1,152	49	148	113	1,462	
GERALDTON T	9			2	11	170	81	251		109	11	371	
IGNACE TWP	42				42	798	9	807	10	162	20	999	
KEEWATIN T													
* KENDRA T	39	6			45	678	19	697	64	51	1,827	2,637	
LONGLAC TWP	19	1	16	2	38	505	17	522	60	149	400	1,131	
MANITOUWADGE I D	16				16	261		261		15	92	368	
MARATHON I D						24	4	28			3	31	
NEERING TWP	11				11	56	2	58	37			95	
NIPIGON TWP	4				4	90	12	102		268	95	465	
SCHREIBER TWP	8				8	123	17	140		19	208	367	
SHUNJIAN TWP	31				31	265	50	315	1	82		398	
SIOUX LOOKOUT T	1		14		15	157	5	162		310	1,168	1,640	
TERRACE BAY TWP	5				5	112	15	127	519	45		691	
* THUNDER BAY C	256	180	546	19	1,001	12,944	600	13,544	2,468	5,589	10,840	32,441	
	499	197	620	24	1,340	17,772	982	18,754	3,246	7,249	15,467	44,716	
	33,244	8,190	54,833	634	96,901	1,418,811	36,701	1,455,512	196,882	488,607	459,263	2,600,264	
MANITOBA													
WINNIPEG METROPOLITAN													
	2,470	980	4,752	8	8,110	88,945	1,894	90,839	9,565	23,898	27,357	151,659	
SOUTH EAST MANITOBA													
BEAUSEJOUR T	9				9	140	13	153		14	140	307	
DUNNOTTAR V	4				4	17	16	33				33	
LAC DU BONNET V	2		24		26	285	1	286		120	676	1,082	
STE ANNE V	7				7	121	2	123		6	610	739	
ST PIERRE V	3			1	4	59	4	63		132	195	297	
SELKIRK T	35		39		74	938	35	973	5	95	1,225	2,298	
STEINBACH T	7				7	96	4	100	3	80	30	213	
VICTORIA BEACH R M	15				15	87	16	103		2		105	
WINNIPEG BEACH T	3				3	59	51	110		45		155	
	85		63	1	149	1,802	142	1,944	8	494	2,681	5,127	
MANITOBA INTERLAKE													
RIVERTON V	5				5	69		69				69	
ROCKWOOD R M	35				35	607	17	624		25	10	659	
ST FRANCOIS XAVIER RM	1				1	23		23				23	
STONEWALL T	10	4	8		22	240	7	247		16	7	270	
	51	4	8		63	939	24	963		41	17	1,021	
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE													
ALTONA T	22				22	328	23	351	176	81		608	
CARMAN T													
EMERSON T													
MORDEN T	34	4	10		48	871	20	891	11	55		957	
MORRIS T													
PORTAGE LA PRAIRIE C	87	12	1		100	1,491	89	1,580		359	976	2,915	
WINKLER T	36		20	2	58	755	12	767	133	31	50	981	
	179	16	31	2	228	3,445	144	3,589	320	526	1,026	5,461	
SOUTH WEST MAN PRAIRIE													
BIRLE T	2			1	3	23	15	38	2		5	45	
BUISSEVAIN T	6				6	91	3	94		5	922	1,021	
BRANDON C	182	50	164	3	399	4,630	90	4,720	341	5,853	2,142	13,056	
CARBERRY T	5				5	82	9	91	7	32	262	392	
CARTWRIGHT V	1				1	14		14			131	145	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1971

MUNICIPALITY OR AREA MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New resi- den- tial — Domici- liaires nouves	Repair resi- den- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
CLANWILLIAM R M													
CORNWALLIS RM	17				17	298	4	302	39	780	803	1,924	
CRYSTAL CITY V	1	2			3	43		43				43	
DALY R M													
DELORAINE T	3				3	33	2	35	7	33	10	85	
ERICKSON V	4				4	37	2	39		20	25	84	
GLADSTONE T	5				5	71	9	80	22	44	50	196	
GLENORA V													
KILLARNEY T	18			1	19	288	20	308	133	85	168	694	
MACGREGOR V	2				2	44	3	47		2	1	50	
MELITA T	5	2			7	114		114		79	409	602	
MINNEBOSA T	19				19	269	9	278		1	8	287	
NEEPAWA T	35	2		2	39	571	15	586	5	172	115	878	
PILOT MOUND V		2			2	20		20				20	
RAPID CITY T	2				2	43	2	45	6	4		55	
RUSSELL T	2				2	34	7	41	3	338	1,361	1,743	
ST LAZARE V	15				15	217		217				217	
SHUAL LAKE V													
SOURIS T	3			1	4	80	25	105		8	20	133	
VIKLEN T													
	327	58	164	8	557	7,002	215	7,217	565	7,456	6,432	21,670	
WEST CENTRAL MAN WOODLAND													
BENITO V													
BOWSMAN V													
DAUPHIN T	70	2		1	73	1,164	26	1,190	57	79		1,326	
ETHELBERT V				1	1	10	1	11				11	
GILBERT PLAINS V	6				6	100	3	103		50		153	
GRANDVIEW T	10				10	149	1	150		5	105	260	
MINITONAS V	5				5	70	1	71				71	
MOHRE RIVER R M	2				2	24	2	26		30		56	
ROBLIN T	5				5	73	9	82		41		123	
STE ROSE DU LAC V	5		14		19	210		210				210	
SHELL RIVER RM													
SWAN RIVER T	37		4	1	42	641	12	653		133	603	1,389	
	140	2	18	3	163	2,441	55	2,496	57	338	708	3,599	
NORTHERN MANITOBA													
* FLIN FLON T	13		2		15	364	88	452	49	38	61	600	
THE PAS T	10	16	64	2	92	1,093	49	1,142	32	1,520	2,244	4,938	
	23	16	66	2	107	1,457	137	1,594	81	1,558	2,305	5,538	
	3,275	976	5,102	24	9,377	106,031	2,611	108,642	10,596	34,311	40,526	194,075	
SASKATCHEWAN													
METRO REGINA	1,025	46	464		1,535	22,030	595	22,625	1,012	4,430	23,445	51,512	
METRO SASKATOON	536	1		2	539	7,344	457	7,801	2,284	2,410	10,044	22,539	
ARBORFIELD T													
ASSINIBOIA T	13				13	203	6	209		42		251	
BATTLEFORD T	16				16	242	5	247		156	5	408	
BENGLOUGH T													
BIGGAR T	11	2			13	186	11	197		1	395	593	
BIRCH HILLS T	6				6	86	2	88		197		285	
BLAINE LAKE T													
BROADVIEW T							6	6			4	10	
CABRI T													
CALDER V													
CANORA T	10				10	149	5	154		94	350	598	
CARLYLE T						3	1	4			4	8	
CARMICHAEL V													
CARNDUFF T													
CARROT RIVER T	4		10		14	185	1	186		3		189	
CODETTE V													
CORMAN PARK # 344 R M	6				6	185	4	189	14	63		266	
CRAIK T	2				2	30	6	36		30	1	67	
CREIGHTON T						7	16	23		15	4	42	
DAVIDSON T													
DELISLE T							1	1				1	
DUCK LAKE T													
EASTEND T	1				1	8		8				8	
EATONIA T													
ELROSE T	2				2	51	3	54		55		109	
ESTERHAZY T						4		4	1	32		37	
ESTEVAN C	10				10	149	27	176	20	70	1,250	1,516	
ESTON T						1	5	6		127		133	
FOAM LAKE T	4				4	73	5	78		27		105	
GRAVELBOURG T	2				2	37		37	10	296		343	
GRENFELL T	6				6	99	6	105		1		106	
GULL LAKE T	5				5	88	2	90		54	29	173	
HERBERT T						1		1		12		13	
HUDSON BAY T	13		8		21	262	6	268		30	205	503	
HUMBOLDT T	23	4	10		37	522	21	543	469	67	121	1,200	
INDIAN HEAD T	1				1	32	3	35		4	2	41	
KAMSACK T	5				5	75	4	79		23		102	
KERROBERT T	4				4	78	3	81			25	106	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 27
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouvelles	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
KINDERSLEY T	3				3	63	6	69	54	93	59	277	
KINISTINO T	1		1		2	19	6	25	4	5		34	
LAFLECHE T						19		19	6	6	4	35	
LEMBERG T						1		1				1	
LINTLAW V													
LIPTON V													
LOVE V	1				1	18	1	19				19	
LUMSDEV T													
LUSELAND T	2				2	43	1	44				44	
MANITOU BEACH V						1		1		2		3	
MAPLE CREEK T													
MEADOW LAKE T	10				10	179	8	187	35	23		245	
MEATH PARK V	54		21		75	948	1	949	18	106	704	1,777	
MELFORT T	21												
MELVILLE C	25		21		42	507	13	520	14	49	825	1,408	
MELTA V					25	353	14	367		116		483	
MILESTONE T													
MISTATIM V													
MONTMARTRE V													
* MOOSE JAW C	6				6	78		78		10		88	
NAICAM T	114	25	15		155	2,240	66	2,306	101	869	3,730	7,006	
NIPAWIN T	4				4	70		70		20	20	110	
* NORTH BATTLEFORD C	45	6			51	712	40	752	36	143	70	1,001	
NORTH QU'APPELLE R. M.	117	4			121	1,855	63	1,918	401	889	494	3,702	
UGEMA T	6				6	34	4	38				38	
* PRINCE ALBERT C						10		10				10	
QU'APPELLE T	189	10	92	1	292	3,729	74	3,803		3,960	395	8,158	
QUINTON V													
RADVILLE T	1				1	9		9		26		35	
ROSETOWN T	1			1	2	23	9	32			51	83	
ROSE VALLEY T	10				10	155		155		38		193	
ROSTERN T	2				2	27	1	28				28	
ST WALBURG T	5		10		15	165	7	172		182	237	591	
SALT COATS T	1				1	13	5	18				18	
SHAUNAVON T													
SHELLBROOK T	11				11	207	7	214		5	122	341	
SINTALUTA T	4				4	58	1	59		5		64	
SPIRITWOOD T													
STAR CITY R. M.	2				2	30	6	36			323	359	
STRONGFIELD V	1				1	17		17		20		37	
STURGIS T													
* SWIFT CURRENT C	66	2	4		72	1,122	23	1,145	113	579	98	1,935	
TISDALE T	34				34	487	6	493		15	88	596	
TURTLEFORD V	4				4	62	3	65				65	
URANIUM CITY DIST													
WADENA T	5				5	66	8	74		1	296	371	
WAKAH T	3				3	37		37		5	53	95	
WALDHEIM V													
WAPELLA T	3				3	38	1	39				39	
WATROUS T	1				1	11		11			52	63	
WATSON T	6				6	84		84				84	
WEYBURN C	50		16	2	68	892	20	912	152	292	758	2,114	
WHITEWOOD T										55	4	60	
WILKIE T	3				3	58	4	62		8	144	214	
WILTON R. M.													
WISHART V													
WYNYARD T													
YELLOW CREEK V	13			1	14	177	5	182		61		4	
* YORKTON C	51				51	748	8	756	136	151	200	1,243	
	2,580	101	672	7	3,360	47,496	1,612	49,108	4,880	15,978	44,611	114,577	
ALBERTA													
METRO CALGARY	4,094	746	3,462	17	8,319	100,455	1,284	101,739	8,099	48,361	35,136	193,335	
METRO EDMONTON	3,502	162	6,392	24	10,080	141,585	1,157	142,742	18,833	41,058	21,364	223,997	
ACME V						1	2	3	5	1		9	
ATRODIE V	25	2			27	394		394		94		488	
ALBERTA BEACH V	19			1	20	94	10	104				104	
ALIX S. V.	1				1	16		16		40		56	
ALLIANCE V										4		4	
AMISK V													
ANDREW V	1				1	5		5				5	
ARROWWOOD V						1		1			4	5	
ATHABASKA T	5			1	6	106	15	121	3	212		336	
BANFF T	23	8	92	1	124	1,807	9	1,816		970		2,786	
BARRHEAD T	26	4			30	389	9	398	6	22	24	450	
BASHAW T	2				2	33	3	36	17	5		58	
BASSANO T	17				17	286	2	288	2	36	3	329	
BEAVER LODGE T	4			1	5	69	1	70		56		126	
BELLEVUE V													
BENTLEY V	1				1	20		20		68		88	
BERWYN V	2				2	39	6	45		3		48	
BLACK DIAMOND T	22				22	346	3	349		99	241	689	
BLACKFALDS V	9			2	11	143	2	145	45	3	67	260	

1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
BLAIRMORE T	12				12	251	17	268		130		398	
BONNYVILLE T	19	2	4		25	316	7	323	20	82	944	1,369	
BOWDEN V	1				1	17	3	20	1	50		71	
BOW ISLAND T	1				1	36		36		3	211	250	
BOYLE V	4				4	67		67				67	
BRETON V						1	1	2			1	3	
BROOKS T	28	8	6		42	655	46	701	120	551	1	1,373	
BRUDERHEIM V	3				3	40	1	41				41	
CALMAR T	4			2	6	71	3	74		8		82	
CAMROSE C	61	18	30		109	1,600	51	1,651	91	352	326	2,420	
CANMORE T	11	2			24	340	11	351		223		574	
CARDSTON T	20	4	11		24	552		552		61	1	614	
CAROLINE V	1				1	10		10		40		50	
CARSTAIRS T	2				2	38	2	40	1	11		52	
CASTOR T	2				2	41	3	44				44	
CAYLEY V													
CHAMPION V							2	2		10		12	
CHAUVIN V													
CHIPMAN V	1	1			2	17		17				17	
CLARESHOLM T	22	6	4		32	518	24	542	27	317	845	1,731	
CLIVE V							2	2		7		9	
CLUNY V													
COALDALE T	38	6			44	793	18	811		2	195	1,008	
COCHRANE T	3				3	73	1	74	192	29	29	324	
COLD LAKE T	18	2			20	354	22	376		64		440	
COLEMAN T	6				6	165	29	194		3		197	
CONSORT V													
CORONATION T	4				4	68		68		20		88	
COWLEY V	3				3	17		17				17	
CREMONA V										20		20	
CROSSFIELD V						2		2				2	
DAYSLAND T	4				4	85		85		7	27	119	
DELBURNE V	1				1	7	1	8				8	
DERWENT V													
DEVON T	8	4		7	19	301	10	311		230		541	
DEWBERRY V								4		1	3	8	
DIXSBURY T	3				3	76	6	82	1	47		130	
DUNNELLY V	1				1	17		17				17	
DRAYTON VALLEY T	40	6	14		60	948	24	972	56	242	783	2,053	
DRUMHELLER C	30	32			62	913	17	930	12	312	7	1,261	
DUCHESSE V	1				1	13	5	18				18	
ECKVILLE T	7				7	106	5	111				111	
EDGERTON V	1				1	19		19		4		23	
EDSON T	29	14	44		87	1,212	27	1,239	10	479		1,728	
ELK POINT T	3				3	78	1	79	5	2		86	
ELNORA V													
ENTWISTLE V						13	3	16		6		22	
EVANSBURG V	7	6			13	181	11	192		20	850	1,062	
FAIRVIEW T	16	1			17	305		305	8	34	360	707	
FALHER T	2			1	3	43	5	48		10	221	279	
FOOTHILLS M D	114				114	2,996	17	3,013	86	75		3,174	
FOREMOST V	4				4	74		74		1	13	88	
FORESTBURG V	1				1	10	10	20	19	3		42	
FORT MACLEOD T	3				3	62	4	66		146	7	219	
FORT McMURRAY T	102	1	45		148	2,213	65	2,278	21	404	216	2,919	
FORT SASKATCHEWAN T	85	10	100		195	2,804	23	2,827	322	16	45	3,210	
FRANK V						6	2	8		2		32	
GIBBONS V													
GROUXVILLE V	2				2	35		35				35	
GLEICHEN T							1	1				1	
GLENDON V							2	3				3	
GRANDE CACHE T	62		10		72	1,391	14	1,405		390	14	1,809	
GRAND CENTRE T	53		4		57	710	8	718	1	175	1,250	2,144	
GRANDE PRAIRIE C	242	26	62		330	5,180	65	5,245	352	2,178	320	8,095	
GRANUM T										5		5	
GRIMSHAW T	3			2	5	50	1	51		89		140	
GULL LAKE S V													
HARRY HILL V													
HANNA T	6				6	100	14	114	9	275		398	
HARDISTY T	3				3	39	1	40				40	
HAY LAKES V	6		1		7	88	3	91		15		106	
HIGH LEVEL T	2				2	28		28	52	102		182	
HIGH PRAIRIE T	26				26	384	2	386	6	254		646	
HIGH RIVER T	18	1	13		32	482	10	492		28	1	521	
HINES CREEK V	5				5	34	1	35		10		45	
HINTON T	30	14	72		116	1,342	32	1,374	30	850	225	2,479	
HOLDEN V	1				1	10		10				10	
HUGHENDEN V	1				1	24		24				24	
MUSSAR V													
HYTHE V							1	1		50		51	
I.O.#1	3				3	78		78	2	10	25	115	
I.O.#2	1				1	22		22				22	
I.O.#5	3				3	80		80				80	
I.O.#7	3				3	81		81	50		20	151	
I.O.#8	16		1		17	229	11	240	800	49	5	1,094	
I.O.#10													
I.O.#12	26			1	27	213	4	217	27	596	12	852	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 29
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwell- ings — Maisons simples	Double dwell- ings — Maisons doubles	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
I.O.#14	10			4	14	113	30	143	19			162	
I.O.#15	4	2			6	75		75		14		89	
I.O.#16	11				11	34		34		169		564	
I.O. 17	33	1			34	182	11	193	55	95	25	344	
I.O.#18	13				13	85	1	86	16	111		213	
I.O.#19										15		15	
I.O.#21	1				1	1		1			5	6	
I.O.#22									7	10		17	
I.O.#23	3				3	37	2	39	5	90	63	197	
INNISFAIL T	5				5	108	8	116		248		364	
IRMA V	2				2	34	2					2	
IRRICANA V								34				34	
JASPER T			35	1	36	353		353		41	125	519	
KILLAM T	5				5	82	2	84		10	2	96	
KINUSO V													
KITSCOTY V													
LAC LA BICHE T	5	3		1	9	151	9	160		163	335	658	
LACOMBE T	15	8			23	405	5	410		16	95	521	
LAMONT T	6	8			14	210	6	216		9		225	
LEDUC T	173	16			189	3,019	33	3,052		431		3,483	
LEGAL V	30				30	475	14	489	206	43		738	
* LETHBRIDGE C	348				5	83	12	95	18			113	
LLOYDMINSTER C	85	72	315		735	10,266	320	10,586	722	3,300	3,408	18,016	
MAGRATH T	05	2	21	3	111	1,614	68	1,682	76	533	61	2,152	
MA ME D BEACH S V	6		12	1	19	270	4	274				274	
MANNING T	1				1	18	4	22		38	12	72	
MANNVILLE V	1				1	13	1	14				14	
MARWAYNE V						1	4	5		5		10	
MAYERTHORPE T	1				1	43	1	44				44	
MCLENNAN T	2				2	46	6	52	80	9	140	281	
MEDICINE HAT C	75	53	47		175	2,410	89	2,499	169	677	571	3,916	
MILK RIVER T	2				2	53	1	54		2		56	
MILLET V	2			1	3	36		36		3		39	
MINBURN V													
MIRROR V													
MORINVILLE T	18		4		22	261	8	269		2		271	
MURRY V													
MOUNTAIN VIEW M D	14	1			15	212	19	231	39	71	1	342	
MUNDARE T	3				3	42	4	46	12			58	
MYRNAM V													
NAMPA V						3		3				3	
NANTON V	2		8		10	98	17	115	10	39		164	
NEW NORWAY V	2				2	26		26				26	
NOBLEFORD V	1				1	19	7	26				26	
OKOTOKS T	3	4	4		11	148	7	155	12	11		178	
OLDS T	12	14	12		38	583	9	592	49	103		744	
ONOWAY V	2				2	24	4	28		7	20	55	
OYEN T	1				1	20		20	10		33	63	
PEACE RIVER T	15		18	1	34	456	17	473	69	240	605	1,387	
PICTURE BUTTE T	6	2			8	146	5	151		3	144	298	
PINCHER CREEK T	24				24	467	25	492		141		633	
PONOKA T	8		10	2	20	233	13	246	2	187		435	
PONOKA CO	5				5	76	4	80		9		89	
PROVOST T	5			1	6	95	3	98	5	249	18	370	
RADWAY V							1	1				1	
RAYMOND T	24	1			25	393	24	417		4		421	
REDFLEET T	22	2			24	372	2	374	47	427		848	
RED DEER C	153	20	195	1	369	4,235	64	4,299	799	456	3,710	9,264	
REDWATER T	38		2		40	696	3	699		75	38	812	
KIMBEY T						11	3	14	2		943	959	
ROCKYFORD V													
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T	21	6	20		47	633	13	646	22	300	1,040	2,008	
ROSEMARY V	1				1	18		18				18	
RYCROFT V						2		2			35	37	
RYLEY V	1				1	13		13				13	
ST PAUL T	36				36	777	13	790	10	237	176	1,213	
SANGUDO V	1				1	24		24	2	14		40	
SERA BEACH S V	5				5	23	4	27		1		28	
SEDEGWICK T	1				1	21		21		16		37	
SEXSMITH V				1	1	10		10			39	49	
SLAVE LAKE T	46	6	46		98	1,402	2	1,404		130	541	2,075	
SMOKY LAKE T	13				13	192		192		5		197	
SPIRIT RIVER T	2				2	45	8	53		45		867	
SPRUCE GROVE T	227	2			229	4,006	5	4,011	67	131	564	4,773	
STANDARD V	2				2	26		26				26	
STAVELY T	1	2			3	49		49				49	
STETTLER T	11		12		23	324	16	340	56	136		532	
STIRLING V							6	6				6	
STONY PLAIN T	9		25		34	339		339	66	153	469	1,027	
STRATHMORE T	5				5	119		119		40		159	
SUNDRE T	6	2			8	142	6	148	3	10	14	175	
SWAN HILLS T	15		24	1	40	611	3	614	33	22	48	717	
SYLVAN LAKE T	14				14	238	6	244		7		251	
TABER T	24		4		28	464	25	489	200	186	281	1,156	
THORHILD V	2				2	43		43	1	28		72	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
 1971

MUNICIPALITY OR AREA — MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION — VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	New residen- tial — Domici- liaires nouves	Repair residen- tial — Répara- tions domici- liaires	Residen- tial — Total — Domici- liaires	Indus- trial — Indus- trielles	Commer- cial — Commer- ciales	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelles et gouverne- mentales	Total	
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars							
THORSBY V	4				4	77		77	22	12		111	
THREE HILLS T	3				3	53	14	67	6	40		113	
TCFIELD T	13		7		20	316	1	317		304		621	
TROCHU T	2				2	26	2	28				28	
TURNER VALLEY V	5				5	80		80				80	
TWO HILLS CO													
TWO HILLS T	1				1	34		34	3	49		86	
VALLEYVIEW T	1	2		1	4	61	9	70	2	216		288	
VAUXHALL T	5			1	6	88		88	49	18		155	
VEGREVILLE T	20	8			28	450	3	453		22	40	515	
VERMILION T	19				19	314	3	317	64	54		435	
VERMILION RIVER CO	2				2	27		27		20		47	
VIKING T	7				7	148	4	152	9	5		166	
VILNA V	1				1	6		6				6	
VULCAN T	1				1	20	15	35		125		160	
WAINWRIGHT T	8			5	13	176	31	207		222	23	452	
WARBURG V	2				2	41		41				41	
WASKATENAU V	1				1	10	1	11		4		15	
WEMBLEY V	3				3	37	4	41		2		43	
WESTLOCK T	53		14		67	950	7	957		44	164	1,165	
WETASKIWIN C	45	12	29	2	88	1,085	15	1,100	109	318	62	1,589	
WHITECOURT T	31	6	12		49	746	10	756	30	293	3	1,082	
WILDWOOD V	1				1	18	1	19		14		33	
	10,864	1,341	11,243	87	23,535	318,031	4,255	322,286	32,852	111,433	78,513	545,084	
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE BRITANNIQUE													
METRO VANCOUVER	5,084	375	9,920	71	15,450	200,340	4,694	205,034	18,193	135,551	45,606	404,384	
METRO VICTORIA	1,271	51	2,488	40	3,850	60,319	1,467	61,786	4,392	9,157	9,202	84,537	
ABBOTSFORD V	1		3		4	64	1	65	3	127		195	
ALBERNI-CLAYOQUOT	33	2			35	645	49	694	28	112	306	1,140	
ALERT BAY V	5				5	66	3	69			2	71	
CAMPBELL RIVER D	114	2	30		146	2,427	36	2,463	119	693	951	4,226	
CARIBOO RD	44		10		54	690	12	702		50		752	
CASTLEGAR T	4				4	69	25	94		88	192	374	
* CENTRAL-OKANAGAN R D	955	145	183		1,283	18,321	224	18,545	2,620	3,683	1,493	26,341	
CHILLIWACK C	20	6	95	2	123	1,171	29	1,200	26	394	177	1,797	
* CHILLIWACK TWP	356	7	81	1	445	6,394	238	6,632	365	938	328	8,263	
COLDSTREAM D	53	2			55	1,038	30	1,068	98	20	187	1,373	
* COLUMBIA-SHUSWAP RD	22	2		5	29	500	30	530	78	178	120	906	
CUMOX T	78		39		117	1,721	14	1,735	50		288	2,073	
CUMOX STRATHCONA RD	119	5			124	1,717	57	1,774	131	573	526	3,004	
COURTENAY C	75		16	1	92	1,330	27	1,357		495		1,852	
* COURTNY CAMPL RIV C P A	25	2			27	332	11	343	7	3		353	
CRANBROOK C	141	18	67	9	235	3,530	40	3,570	229	3,218	196	7,213	
CRESTON T	22	2			24	397	14	411	71	37		519	
* DAWSON CREEK C	12	4			16	319	18	337	302	666	320	1,625	
DUNCAN C	7	2	38		47	409	20	429		178	136	743	
ENDERBY C	12	2	19		33	374	20	394		57	256	707	
FERNIE C	23				23	496	28	524	25	602	347	1,498	
FORT NELSON C P A	1	2	10		13	94		94		2	96	96	
FORT ST JAMES V	8		4		12	114	10	124		152	770	1,046	
FORT ST JOHN T	40	4	17	6	67	886	63	949	36	1,432	782	3,199	
FRASER-FORT GEORGE	405	10	4	2	421	7,382	375	7,757	1,276	423	1,177	10,633	
GIBSONS LANDING V	26	2			28	526	14	540		63	14	617	
GOLDEN VILLAGE V	52			1	53	997	54	1,051	478	445	20	1,994	
GRAND FORKS C	36	2			38	695	8	703	2	82	450	1,237	
GREENWOOD C	4		1	2	7	47	4	51		28		79	
HARRISON HOT SPRINGS V	11	2		1	14	209	8	217	1	14		232	
HOPE T	21		4		25	384	16	400		440	931	1,771	
HOUSTON D	23				23	486	12	498	98	653	250	1,499	
* KAMLOOPS C	170	38	412	21	641	8,059	65	8,124	1,359	3,559	285	13,327	
KASLO V	2				2	23	1	24		2		26	
* KELOWNA C	62	10	213		285	3,170	194	3,364	648	2,922	1,772	8,706	
KENT D	16		32		48	568	15	583	101	159	66	909	
* KIMBERLEY C	9	2	3		14	296	70	366	159	155	165	845	
KINNAIRD T	9				9	190	7	197		53		250	
KITIMAT D	46			27	73	1,248	70	1,318	2,208	531	332	4,389	
LADYSMITH T	21		12		33	487	25	512		18	143	673	
LAKE COWICHAN V	10	4			14	155	15	170		105	91	366	
LANGLEY C	105		391		496	4,475	24	4,499	122	951	399	5,971	
* LANGLEY D	607	15	1		623	10,724	240	10,964	549	589	1,351	13,453	
LILLOOET V	15			1	16	288	12	300		104	75	479	
LYTTON V	1	2			3	48	10	58		35		93	
MACKENZIE D	344		59	1	404	7,172	65	7,237	120	813	830	9,000	
* MAPLE RIDGE D	345	2	175	1	523	7,796	141	7,937	105	1,045	2,129	11,216	
* MATSQUI D	510	31	213		754	11,096	328	11,424	932	604	615	13,575	
MCBRIDE V				1	1	23	6	29	2	91		122	
MERRITT T	49	10	25		84	1,277	36	1,313	302	195	428	2,238	
MISSION D	241	12			253	4,014	95	4,109	17	230	799	5,155	
* NANAIMO C	7	6	92		105	1,114	54	1,168	267	781	146	2,362	
* NANAIMO R D	288	18	43	1	350	5,915	117	6,032	247	334	1,863	8,476	
NELSON C	13	42	20		75	975	40	1,015	357	363	528	2,263	

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded 31
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin
1971

MUNICIPALITY OR AREA - MUNICIPALITÉ OU RÉGION	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS					VALUE OF RESIDENTIAL AND NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION - VALEUR DES CONSTRUCTIONS DOMICILIAIRES ET NON-DOMICILIAIRES							
	Single dwellings - Maisons simples	Double dwellings - Maisons doubles	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	New residential - Domiciliaires neuves	Repair residential - Réparations domiciliaires	Residential - Total - Domiciliaires	Industrial - Industrielles	Commercial - Commerciales	Institutional and government - Institutionnelles et gouvernementales	Total	
	units - unités					thousands of dollars - en milliers de dollars							
* NORTH KOWICHAN D	136	4	43		183	2,909	76	2,985	78	243	237	3,543	
NORTH OKANAGAN	212	7			219	3,854	15	3,869	85	191	109	4,254	
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	73				73	933	53	986	333	953	1,377	3,649	
OLIVER V	4			1	5	58	5	63				91	
OSOYOOS V	4				4	78		78				82	
PARKSVILLE V	33				33	586	17	603		232		835	
PEACE RIVER RD	81	4	28	1	114	2,042	79	2,121	564	1,185	194	4,064	
PEACHLAND D	45				45	713	5	718		26		744	
* PENTICTON C	63	6	26		95	1,825	191	2,016	470	609	771	3,866	
PITT MEADOWS D	84	10		1	95	1,520	20	1,540	148	91	203	1,982	
* PORT ALBERNI C	88	9	1	1	99	1,889	53	1,942	229	650	438	3,259	
POUCE COUPE V	3				3	28		28			73	101	
* POWELL RIVER D	63		33		96	1,649	47	1,696	43	222	31	1,992	
* PRINCE GEORGE C	328	74	233	1	636	10,679	104	10,783	3,444	4,131	6,816	25,176	
* PRINCE RUPERT C	21	16	6	10	53	971	127	1,098	132	494	395	2,119	
QUALICUM BEACH V	18				18	428	4	432	16			448	
LUCSVEL I	85	6	109		200	3,072	44	3,116	181	1,432	700	5,429	
REVELSTOCK C	21			1	22	405	27	432		337	519	1,788	
RUSSELL C	2				2	41	27	68			100	170	
SALMO V	4		1		5	61	4	65		8		73	
SALMON ARM V	4	2			6	95	2	97				97	
SALMON ARM D	81				81	1,375	76	1,451	77	230	328	2,086	
SHAWNIGAN C P A	9				9	105	15	120			172	293	
SMITHERS T	17	3	8		28	440	36	476	58	827	39	1,400	
SQUAMISH D	101		24	8	133	2,362	26	2,388	22	63	365	2,838	
SUMMERLAND D	81		58		139	1,812	40	1,852	251	204	229	2,536	
TERRACE D	66		16	1	83	1,315	70	1,385	47	56		1,488	
THOMPSON-NICOLA	137	2	77	3	142	2,602	82	2,684	272	622	1,004	4,582	
TOFINO V	625	26	1	2	730	9,741	135	9,876	273	1,263	161	11,573	
* TRAIL C	2		1	3	6	87	7	94	53	75	490	712	
VANDERHOOF V	15		45		47	548	98	646	47	49	215	957	
* VERNON C	96	15	78	1	190	2,485	29	2,514	238	257	395	890	
WARFIELD V						2	34	36	1,523	1,653	1,809	7,499	
WILLIAMS LAKE T	122		65		187	3,496	4	3,500	324	13		49	
	14,697	1,025	15,576	228	31,526	444,026	10,853	454,879	44,796	191,366	94,460	5,093	
	86,763	16,657	124,648	2,337	230,405	3,121,347	81,716	3,203,063	470,924	1,069,785	967,809	5,711,581	

Building Permits

Permis de bâtir

Annual Summary - 1971 - Sommaire annuel

ERRATA

I. The Annual Summary 1971 of Building Permits contains two errors for the Metropolitan area of Edmonton, Alta.:

1. The value of industrial construction of Strathcona County municipality includes a \$ 10,000,000 amount for a fractionation plant that should have been classified as engineering.
2. Permits issued to the University of Alberta for a value of \$ 28,546,000 were not included in the value of institutional construction for the city of Edmonton.

The corrected values should read as follows:

- Strathcona County municipality: \$2,810,000 (industrial constr.) for a revised total of \$8,833,000
- Edmonton city: \$47,111,000 (institutional) for a revised total of \$194,574,000

I. Le sommaire annuel 1971 "Permis de bâtir" contient deux erreurs pour la zone métropolitaine d'Edmonton, Alberta:

1. Les constructions industrielles de Strathcona County incluent une valeur de \$ 10,000,000 pour une raffinerie qui aurait dû être classée comme travail de génie.
2. Des permis de construction d'une valeur de \$ 28,546,000 pour l'Université d'Alberta ont été omis et doivent être ajoutés à la valeur des constructions institutionnelles de la cité d'Edmonton.

Les corrections sont donc les suivantes:

- Strathcona County: \$2,810,000 (construction industrielle) pour un total corrigé de \$8,833,000
- Edmonton, c.: \$47,111,000 (construction institutionnelle) pour un total corrigé de \$194,574,000

- Alberta totals: \$22,852,000 (industrial); \$107,059,000 (institutional) for a revised total of \$563,630,000
- Edmonton metro: \$8,833,000 (industrial); \$49,910,000 (institutional) for a revised total of \$242,543,000.

II. Pages 17 and 18 have been interchanged: page 17 should read page 18 and vice versa.

- Total, province d'Alberta: \$22,852,000 (construction industrielle); \$107,059,000 (construction institutionnelle) pour un total corrigé de \$563,630,000
- Métro Edmonton: \$8,833,000 (construction industrielle); \$49,910,000 (construction institutionnelle) pour un total corrigé de \$242,543,000.

II. Les pages 17 et 18 ont été interchangées: la page 17 devrait lire 18 et vice versa.

Catalogue No.

64-203

ANNUAL — ANNUEL

Building Permits Annual Summary

—

Permis de bâtir — Sommaire annuel

1972

ERRATA

Column headings of Table 2,
page 9 are incorrect.

Please substitute the attached
table.

Les en-têtes du tableau 2,
page 9 sont incorrectes.

Veuillez y substituer le
tableau ci-joint.

TABLE 1. Building Permits Issued, Canada, 1967-72
TABLEAU 1. Permis de bâtir délivrés au Canada 1967-72

Year — Année	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction — Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements (2)	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	(1)											
	units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars						
1967	65,441	13,867	81,914	2,257	163,479	1,847,510	76,134	1,423,644	424,947	677,001	1,042,241	4,067,833
1968	70,136	14,320	117,763	2,624	204,843	2,317,587	88,045	2,405,632	530,670	696,203	1,143,210	4,775,715
1969	65,765	11,702	114,942	2,581	194,990	2,350,232	78,958	2,429,190	567,048	839,155	1,060,158	4,895,551
1970	60,119	11,790	104,295	2,425	178,629	2,235,938	75,625	2,311,563	497,682	807,374	1,083,540	4,700,159
1971	86,763	16,657	124,648	2,337	230,405	3,121,347	81,716	3,203,063	460,924	1,069,785	996,355	5,730,127
1972	99,095	15,919	126,987	2,056	244,057	—	—	3,638,411	520,479	1,411,599	893,119	6,463,608

(1) Singles include cottages. — Chalets compris avec maisons simples.
(2) Apartments include Row Housing. — Maisons en rangée comprises avec appartements.

TABLE 2. Building Permits Issued, 1972
TABLEAU 2. Permis de bâtir délivrés en 1972

Province and month — Province et mois	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
Newfoundland — Terre-Neuve	566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
Québec	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
Ontario	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
Manitoba	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
Saskatchewan	3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
Alberta	12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
British Columbia — Colombie-Britannique	16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,299
Yukon	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
Canada	96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1,411,599	893,119	6,463,608
January — Janvier	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
February — Février	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
March — Mars	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
April — Avril	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
May — Mai	11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
June — Juin	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
July — Juillet	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
August — Août	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
September — Septembre	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
October — Octobre	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
November — Novembre	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
December — Décembre	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
Total	96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1,411,599	893,119	6,463,608

Building permits

Annual summary

1972

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1972

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1972 - SOMMAIRE ANNUEL

Published by Authority of

The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par

le ministre de l'Industrie et du Commerce

April - 1973 - Avril
5-3201-524

Price - Prix: 75 cents

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIERES

	Page
List of Statistical Tables	2
Explanatory Note	3
Symbols used	3
Introduction	4
Definitions	4
Nature of Classification	5
Basis for Classification	6
Coverage of the Survey	6
Annual summary	7
Approximate coverage table	8
Statistical Tables	9-44

	Page
Liste des tableaux statistiques	2
Note explicative	3
Symboles employés	3
Introduction	4
Définitions	4
Nature de la classification	5
Fondement de la classification	6
Couverture de l'enquête	6
Sommaire annuel	7
Couverture approximative, tableau	8
Tableaux statistiques	9-44

LIST OF STATISTICAL TABLES

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Table

1. Building Permits Issued in Canada, for the period 1967-1972	9
2. Building Permits, by Province, and Canada, by Month, 1972	9
3. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972	10
4. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1972	13
5. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure 1972	18
6. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1972	19
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over and in other Localities by province, 1972	20
8. Building Permits Issued in Canada, by County and Census Division, 1972	21
9. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 1972	25
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, 1972	44

Tableau

1. Permis de bâtir délivrés au Canada, pour la période 1967-1972	9
2. Permis de bâtir, par province, et total pour le Canada, par mois, 1972	9
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972	10
4. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1972	13
5. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, 1972	18
6. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, 1972	19
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, 1972 ..	20
8. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division de recensement, 1972 ..	21
9. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité, 1972	25
10. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, 1972	44

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or more.

Symbols Used

C.	- City
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
L.G.C.	- Local Government Community
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
M.P.	- Municipal Parish
.	- Parish
.D.	- Regional District
.M.	- Rural Municipality
.V.	- Summer Village
.	- Town
wp.	- Township
.	- Village
D.	- Without Designation

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'un centre urbain de 10,000 âmes et plus.

Symboles employés

C.	- Cité
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
L.G.C.	- Collectivité à gouvernement local
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
M.P.	- Municipalité de paroisse
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
T.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
V.	- Village
W.D.	- Sans désignation

INTRODUCTION

The following tables present annual data for building permits issued in more than 1,400 Canadian municipalities during 1972. Data similar to those available in the monthly publication are given for each of these municipalities as well as for metropolitan areas, economic regions in Quebec, Ontario and Manitoba and for all provinces. The level of detail by type of structure is consistent throughout this report except for Tables 5 and 6 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling for new structures, conversions and major repairs. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen principal categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential:

- (a) Number of dwelling units created for single dwellings, apartments, conversions of existing structures into new dwelling units and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction and repair.

2. Non-Residential:

Value of building permits issued for new and repair construction for: industrial, commercial, institutional and government construction.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey.

DEFINITIONS

Residential:

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential housing indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included. The values of the permits issued for such conversions are included with new residential construction.

Apartments include all multiple housing with 3 or more units such as triplexes, rows and terraces, as well as apartments. Flats, regardless of number, that are part of a non-residential structure are also included.

INTRODUCTION

Les tableaux qui suivent présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été délivrés dans plus de 1,400 municipalités du Canada en 1972. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines et les régions économiques du Québec, de l'Ontario et du Manitoba. Le niveau de détail selon les structures est le même pour tous les tableaux sauf pour les Tableaux 5 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire:

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de maisons doubles, de maisons d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation domiciliaires.

2. Construction non domiciliaire:

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation de bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport.

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire:

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unité, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaires, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées. La valeur des permis délivrés à l'égard de pareilles transformations est incluse dans la valeur des constructions domiciliaires nouvelles.

Maison d'appartements comprend toute maison à logement multiples de trois unités ou plus, notamment les triplex, les rangées de maisons et les maisons d'appartements proprement dites. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Single residential units includes only one unit dwellings.

Double residential units includes all two unit dwellings such as doubles and duplexes.

Conversions include number of dwelling units added by conversions of existing structures.

New Residential Construction includes the value of building permits issued for entirely new residential work including detached and attached garages. The values of conversion and addition permits are also included in this group.

Repair Residential Construction includes permits issued for major alterations, improvements, and smaller types of repair.

This definition of repair is at variance with that used in Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2) which classify major alterations and improvements as new construction and only those expenditures which return the structure to its previous state, such as painting and pointing of brick work, as repair. When this latter category of activity is covered by a building permit, it is included in the total of repair.

- (1) Published by Statistics Canada.
- (2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Trade and Commerce and Statistics Canada.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; repairs, alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and canteens for hospitals, schools or universities.

Maison simple s'entend des habitations à logement unique.

Maison double s'entend de toute habitation à deux logements, par exemple les maisons jumelées et les duplex.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction domiciliaire neuve englobe la valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux de construction entièrement neufs, y compris les garages attenants et non attenants. La valeur des permis de transformation et de rajout figure également dans cette catégorie.

Travaux de réparation domiciliaires comprend les permis délivrés à l'égard des travaux de modification ou d'amélioration importants et des réparations de moindre importance.

Cette définition des travaux de réparation diffère de la définition employée dans Construction in Canada(1) et dans Perspectives des investissements privée et publics(2) qui classent les modifications et améliorations comme constructions neuves et ne considèrent comme réparations que les travaux destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, de rebriquetage, etc.). Lorsque des travaux de cette dernière catégorie sont visés par un permis de bâtir, ils figurent dans le total des réparations.

- (1) Publié par Statistique Canada.
- (2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère du Commerce et Statistique Canada.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de réparation, modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work — new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à de fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Prior to 1963 not all municipalities issuing building permits were being requested by Statistics Canada to provide information on building permits. However starting in 1963 efforts are made to secure data from all municipalities issuing permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase but not materially, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Annual Summary 1972

The value of building construction as estimated by permits issued in more than 1,400 municipalities continued to increase in 1972. Although the value of construction projects authorized in 1971 was high at \$5,730 million, the 1972 figure of \$6,463 million represents an increase of 12.8 per cent. This increase reflects a greater activity in residential, industrial and commercial construction. The value of permits for industrial construction rose 12.9 per cent from \$461 million in 1971 to \$521 million in 1972; commercial construction rose from \$1,070 million in 1971 to \$1,411 million in 1972, or 32.0 per cent. Institutional and government construction which has been declining since 1968 reached a low of \$893 million, a drop of 10.4 per cent from 1971. This decrease is mainly the result of a continued decline in the construction programs of educational institutions and government administration buildings. The increase in residential construction mainly reflects the large number of one-family dwellings authorized during 1972. The number of multiple dwellings for which permits were issued increased only fractionally over 1971.

In the provinces, the value of all types of building permits was higher in 1972 than in 1971, with the exception of Prince Edward Island and Saskatchewan. In these two provinces, even though the construction activity was substantially greater in the residential sector, the total building activity was somewhat lower in 1972, a decrease of 17.0 per cent in Prince Edward Island and 5.9 per cent in Saskatchewan due to a drop in the sector of institutional and government buildings.

The increase in building permits issued during the second half of 1972 suggests that the number and value of projects under construction going into 1973 was significantly greater than a year earlier.

Antérieurement à 1963, les municipalités délivrant des permis de bâtir n'étaient pas toutes tenues de faire rapport au Statistique Canada. Depuis 1963, le Bureau s'efforce d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Sommaire Annuel 1972

La valeur des bâtiments tels qu'estimée à partir des permis délivrés dans plus de 1,400 municipalités a continué d'augmenter en 1972. Bien que la valeur des mises en chantier qui avaient été autorisées en 1971 était élevée, le chiffre de \$6,463 millions en 1972 lui est supérieur de 12.8 p. c.. Cette hausse s'explique par une augmentation des activités de construction dans les secteurs domiciliaires, industriels et commerciaux. La valeur des permis de construction industrielle s'est accrue de 12.9 p. c., passant de \$461 millions en 1971 à \$521 millions en 1972; celle des permis de construction commerciale est passée de \$1,070 millions en 1971 à \$1,411 millions en 1972, soit une hausse de 32.0 p. c.. Cependant la construction de bâtiments institutionnels et gouvernementaux qui n'a pas cessé de diminuer depuis 1968 a accusé une baisse de 10.4 p. c. par rapport à 1971 pour s'établir à \$893 millions. Cette diminution s'explique par un ralentissement dans la construction des institutions d'enseignement et des édifices gouvernementaux. Par contre la construction domiciliaire s'est accrue de 5.0 p. c. surtout à cause de la mis en chantier d'un plus grand nombre de maisons unifamiliales. Le nombre d'unités de logements multiples ne s'est élevé que légèrement par rapport à 1971.

Au niveau des provinces, la valeur des permis a été partout plus élevée en 1972 qu'en 1971, à l'exception de l'Île-du-Prince-Édouard et de la Saskatchewan. Dans ces deux provinces, bien qu'il y ait eu une forte augmentation de la construction domiciliaire, il y a eu diminution dans la valeur globale de tous les permis surtout à cause d'une baisse considérable dans le secteur des bâtiments institutionnels et gouvernementaux.

L'accroissement dans les permis délivrés durant le deuxième semestre de 1972 laisse entrevoir que le nombre et la valeur des bâtiments dont la construction était en cours à la fin de 1972 étaient beaucoup plus élevés qu'à la fin de 1971.

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island —			
Ile-du-Prince-Edouard	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale	273,408	35,861	13.12
Québec	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale	1,166,524	153,185	13.13
Ontario	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale	435,609	28,530	6.55
Alberta	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale	431,622	194,830	92.13
British Columbia —			
Colombie-Britannique	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale	530,214	396,377	92.13
Yukon and North West Territories —			
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale	25,155	7,171	28.51
Canada	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale	5,157,529	1,848,074	35.83

TABLE 1. Building Permits Issued, Canada, 1966-71

TABLEAU 1. Permis de bâtir délivrés au Canada 1966-71

Year — Année	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction — Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars
1967	65,441	13,867	81,914	2,257	163,479	1,847,510	76,134	1,923,644	424,947	677,001	1,042,241	4,067,833
1968	70,136	14,320	117,763	2,624	204,843	2,317,587	88,045	2,405,632	530,670	696,203	1,143,210	4,775,715
1969	65,765	11,702	114,942	2,581	194,990	2,350,232	78,958	2,429,190	567,948	839,155	1,060,158	4,895,551
1970	60,119	11,790	104,295	2,425	178,629	2,235,938	75,625	2,311,563	497,682	807,374	1,083,540	4,700,159
1971	86,763	16,657	124,648	2,337	230,405	3,121,347	81,716	3,203,063	460,924	1,069,785	996,355	5,730,127
1972	99,095	15,919	126,987	2,056	244,057	—	—	3,638,411	520,479	1,411,599	893,119	6,463,608

TABLE 2. Building Permits Issued, 1971

TABLEAU 2. Permis de bâtir délivrés en 1971

Province and month — Province et mois	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements					Value of residential and non-residential construction — Valeur des constructions domiciliaires et non-domiciliaires						
	Single dwellings — Maisons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	New residential — Domiciliaires neuves	Repair residential — Réparations domiciliaires	Residential — Total — Domiciliaires	Industrial — Industrielles	Commercial — Commerciales	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	units — unités	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars	thousands of dollars — en milliers de dollars
Newfoundland — Terre-Neuve	566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
Québec	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
Ontario	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
Manitoba	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
Saskatchewan	3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
Alberta	12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
British Columbia — Colombie-Britannique	16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,299
Yukon	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
Canada	96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1,411,599	893,119	6,463,608
January — Janvier	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
February — Février	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
March — Mars	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
April — Avril	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
May — Mai	11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
June — Juin	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
July — Juillet	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
August — Août	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
September — Septembre	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
October — Octobre	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
November — Novembre	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
December — Décembre	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
Total	96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1,411,599	893,119	6,463,608

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE	JANUARY-DECEMBER	96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	141,599	893,119	6,463,608
CUMULATIF	JANVIER-DECEMBRE												
JANUARY-JANVIER		3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
FEBRUARY-FEVRIER		4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
MARCH-MARS		7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
APRIL-AVRIL		8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
MAY-MAI		11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
JUNE-JUIN		10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
JULY-JUILLET		8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
AUGUST-AOÛT		9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
OCTOBER-OCTOBRE		9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
NOVEMBER-NOVEMBRE		8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
DECEMBER-DECEMBRE		4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE	JANUARY-DECEMBER	566		227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIF	JANVIER-DECEMBRE												
JANUARY-JANVIER		11		10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
FEBRUARY-FEVRIER		51		5	18	20		94	867		105	22	994
MARCH-MARS		13		19	100			132	2,050		538	1,665	4,253
APRIL-AVRIL		30		34		3	2	69	1,026	231	369		1,626
MAY-MAI		71		12		16	15	114	1,652	1	539	202	2,394
JUNE-JUIN		66				72		67	1,030		2	257	1,819
JULY-JUILLET		92		38			10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
AUGUST-AOÛT		86		42			2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		59		12			2	73	1,500	20	570	15	2,105
OCTOBER-OCTOBRE		45		32			10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
NOVEMBER-NOVEMBRE		24		17		20	5	66	910	51	227	214	1,402
DECEMBER-DECEMBRE		18		6				24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD													
CUMULATIVE	JANUARY-DECEMBER	125		6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIF	JANVIER-DECEMBRE												
JANUARY-JANVIER							5	5	38		1		39
FEBRUARY-FEVRIER									4		19		23
MARCH-MARS		1						1	30	6	122		158
APRIL-AVRIL		3			14	4		21	318		466		784
MAY-MAI		20		2		5		27	582		130		712
JUNE-JUIN		34				4		38	633	1	283		917
JULY-JUILLET		15					4	19	365		122	1,250	1,737
AUGUST-AOÛT		10				8		18	230		104		334
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		21		2		17		40	721	14	78		813
OCTOBER-OCTOBRE		13				1		14	327		255		582
NOVEMBER-NOVEMBRE		6		2		12	4	24	199		14		213
DECEMBER-DECEMBRE		2						2	50	6	143		199
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE	JANUARY-DECEMBER	2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIF	JANVIER-DECEMBRE												
JANUARY-JANVIER		118		8		273	10	409	5,014		3,346	665	9,025
FEBRUARY-FEVRIER		89	4	22		126		241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
MARCH-MARS		113	4	24		40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
APRIL-AVRIL		179	13	37		44		273	3,973	458	4,845	721	9,997
MAY-MAI		349	9	17		69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
JUNE-JUIN		380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
JULY-JUILLET		295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	19,770
AUGUST-AOÛT		405	23	44		78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		326	17	8		134	5	490	6,647	986	2,688	1,464	11,785
OCTOBER-OCTOBRE		263	4		10	192		539	7,418	680	5,346	252	13,656
NOVEMBER-NOVEMBRE		199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
DECEMBER-DECEMBRE		160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

11

TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
JANUARY-JANVIER		19		3		64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
FEBRUARY-FÉVRIER		49		27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
MARCH-MARS		39		14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
APRIL-AVRIL		116		9		99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
MAY-MAI		224		21		582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
JUNE-JUIN		187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
JULY-JUILLET		247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
AUGUST-AOÛT		234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,036
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		185		28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,089
OCTOBER-OCTOBRE		126		30		62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
NOVEMBER-NOVEMBRE		60	1	6		159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,263
DECEMBER-DECEMBRE		559	2	6		67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	805,417	188,254	1,286,514
JANUARY-JANVIER		833		213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
FEBRUARY-FÉVRIER		1,365	1	251	287	2,409		4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,910
MARCH-MARS		1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
APRIL-AVRIL		1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,926
MAY-MAI		1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
JUNE-JUIN		1,834	46	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
JULY-JUILLET		958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
AUGUST-AOÛT		1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,908
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
OCTOBER-OCTOBRE		2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
NOVEMBER-NOVEMBRE		2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
DECEMBER-DECEMBRE		951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
JANUARY-JANVIER		1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
FEBRUARY-FÉVRIER		1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
MARCH-MARS		2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
APRIL-AVRIL		3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
MAY-MAI		4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
JUNE-JUIN		3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
JULY-JUILLET		3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595
AUGUST-AOÛT		3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,651
OCTOBER-OCTOBRE		3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
NOVEMBER-NOVEMBRE		2,579	77	460	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
DECEMBER-DECEMBRE		1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
JANUARY-JANVIER		105		101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
FEBRUARY-FÉVRIER		89		42	33	801		965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
MARCH-MARS		357		9		448		814	8,890	335	3,243	4,035	16,593
APRIL-AVRIL		398		115	126	721		1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
MAY-MAI		515	2	106		922		1,550	16,588	1,958	7,843	1,843	27,872
JUNE-JUIN		557	10	62		345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
JULY-JUILLET		448	5	70		49		572	9,388	478	3,036	12,657	25,559
AUGUST-AOÛT		269	2	14		480		765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,052
OCTOBER-OCTOBRE		433	1	31		556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
NOVEMBER-NOVEMBRE		355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
DECEMBER-DECEMBRE		122		32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172

12 TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
	JANUARY-JANVIER	66		4		56		126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
	FEBRUARY-FEVRIER	59						59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
	MARCH-MARS	120		2		83		205	3,245	131	1,428	2,333	7,137
	APRIL-AVRIL	278		12		22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,856
	MAY-MAI	416		12		10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,951
	JUNE-JUIN	429	2			11	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
	JULY-JUILLET	293	4	8				402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
	AUGUST-AOÛT	450	1	6			1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	324	1	28		193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
	OCTOBER-OCTOBRE	474	1	8		6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
	NOVEMBER-NOVEMBRE	285		12		30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,912
	DECEMBER-DECEMBRE	80		2		4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
	JANUARY-JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
	FEBRUARY-FEVRIER	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
	MARCH-MARS	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
	APRIL-AVRIL	1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,970
	MAY-MAI	1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
	JUNE-JUIN	1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
	JULY-JUILLET	876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
	AUGUST-AOÛT	1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
	OCTOBER-OCTOBRE	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,332	1	123	115	330		1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
	DECEMBER-DECEMBRE	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,299
	JANUARY-JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
	FEBRUARY-FEVRIER	1,234		79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
	MARCH-MARS	1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,766
	APRIL-AVRIL	1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
	MAY-MAI	1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
	JUNE-JUIN	1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
	JULY-JUILLET	1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
	AUGUST-AOÛT	1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,229
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
	OCTOBER-OCTOBRE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,591
	DECEMBER-DECEMBRE	692		71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	60				46		106	2,307		324		2,631
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	64		7		208		279	4,093	440	3,655	733	8,921
	JANUARY-JANVIER								6				6
	FEBRUARY-FEVRIER								3				5
	MARCH-MARS										2	1	114
	APRIL-AVRIL	2						2	56		145		201
	MAY-MAI	4				48		52	205		131		336
	JUNE-JUIN	7		1		64		72	901	144	1,297	171	2,513
	JULY-JUILLET	8		2		45		55	728	62	573		1,343
	AUGUST-AOÛT	15		2		30		47	825	62	821	394	2,102
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	12		2		21		35	718	144	65	162	1,089
	OCTOBER-OCTOBRE	5						5	151		465		616
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1						1	32	42	3	5	82
	DECEMBER-DECEMBRE	10						10	468	6	40		514

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH

13

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—DECEMBER JANVIER—DECEMBRE	45,543	49	10,462	13,737	86,563	951	157,305	2,298,927	341,601	1,017,367	542,054	4,199,949
JANUARY—JANVIER		2,006		580	1,099	4,126	42	7,853	104,551	13,488	60,033	31,722	209,794
FEBRUARY—FEVRIER		2,859		595	494	7,932	21	11,901	160,911	15,076	56,640	41,433	274,060
MARCH—MARS		3,879		718	1,424	6,267	44	12,332	177,442	19,077	71,018	56,277	323,814
APRIL—AVRIL		3,982	11	1,179	1,638	10,531	50	17,391	237,610	27,326	62,701	24,610	352,247
MAY—MAI		5,019	14	1,101	1,048	8,241	78	15,501	235,860	24,060	95,753	62,506	418,179
JUNE—JUIN		4,405	6	1,340	1,583	9,249	64	16,647	252,376	38,085	78,565	51,482	420,508
JULY—JUILLET		4,080	3	906	942	6,033	59	12,023	185,609	30,636	84,365	40,645	341,255
AUGUST—AOÛT		4,038	11	961	1,515	9,595	47	16,167	229,927	32,291	114,798	47,757	424,773
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		4,061	1	1,033	1,394	7,115	102	13,706	198,773	47,353	108,147	37,995	392,268
OCTOBER—OCTOBRE		4,405		901	1,024	6,598	36	12,964	197,542	28,836	85,285	51,904	363,567
NOVEMBER—NOVEMBRE		4,421		749	787	5,546	366	11,869	183,239	38,783	112,724	51,537	386,283
DECEMBER—DECEMBRE		2,388	3	399	789	5,330	42	8,951	135,087	26,590	87,338	44,186	293,201
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—DECEMBER JANVIER—DECEMBRE	4,551		450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
JANUARY—JANVIER		196		36	17	163		412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
FEBRUARY—FEVRIER		290		21		209		520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
MARCH—MARS		460		28	29	125		642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
APRIL—AVRIL		444		41	660	388		1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	29,314
MAY—MAI		450		84	98	358		990	12,970	464	3,250	2,495	19,175
JUNE—JUIN		432		35		105		572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
JULY—JUILLET		272		21		88		381	5,373	270	4,910	386	10,939
AUGUST—AOÛT		428		34		251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,191
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		300		28		54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
OCTOBER—OCTOBRE		477		42		353		872	10,750	907	2,654	61	14,372
NOVEMBER—NOVEMBRE		515		70	20	109		714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
DECEMBER—DECEMBRE		287		10	36	31		364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—DECEMBER JANVIER—DECEMBRE	3,652	8	244	1,099	4,655	2	9,660	141,465	11,348	63,555	19,981	236,349
JANUARY—JANVIER		129		12		252		393	5,110	1	1,857	3,904	10,872
FEBRUARY—FEVRIER		276		10	8	823		1,117	15,120	389	1,663	838	18,010
MARCH—MARS		334		20		613		967	12,318	1,165	6,687	976	21,146
APRIL—AVRIL		359	1	36	56	721		1,173	16,162	464	5,110	900	22,636
MAY—MAI		474	3	28	8	483	2	998	14,411	661	5,227	4,324	24,623
JUNE—JUIN		310	2	50	176	846		1,384	18,975	1,416	3,598	2,122	26,111
JULY—JUILLET		285	2	33	347	183		850	12,388	1,325	5,516	331	19,560
AUGUST—AOÛT		310		21	172	266		769	12,054	196	7,895	554	20,699
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		312		17	8	46		383	7,675	185	4,965	1,117	13,942
OCTOBER—OCTOBRE		276		8	241	346		871	13,271	781	3,051	3,687	20,790
NOVEMBER—NOVEMBRE		402		5	78	6		491	9,641	483	11,798	835	22,757
DECEMBER—DECEMBRE		185		4	5	70		264	4,340	4,282	6,188	393	15,203
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—DECEMBER JANVIER—DECEMBRE	298		138	403	1,972	9	2,820	36,540	2,660	35,475	7,702	82,377
JANUARY—JANVIER		11		4		217		232	2,727		2,529	12	5,268
FEBRUARY—FEVRIER		15		2		126		143	1,626	245	3,605	5	5,481
MARCH—MARS		19				30	1	50	876	970	653	210	2,709
APRIL—AVRIL		19		12		31		62	1,162	12	3,020	113	4,367
MAY—MAI		56		4		24		84	1,963		998	602	3,563
JUNE—JUIN		20		4	250	827		1,101	12,383	333	2,866	2,555	18,137
JULY—JUILLET		15		16	33	175	1	240	3,235	61	6,535	12	9,843
AUGUST—AOÛT		22		32		59		113	1,688	160	8,071	3,819	13,738
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		17				117		134	1,359	185	1,163	5	2,712
OCTOBER—OCTOBRE		23		54		176		253	2,824	491	1,792		5,107
NOVEMBER—NOVEMBRE		19		8	30	51		108	1,745	203	2,758	212	4,918
DECEMBER—DECEMBRE		62		2	90	139	7	300	4,952		1,485	157	6,594

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,755		486	909	3,299	9	7,458	108,791	9,756	37,081	10,144	165,772
	JANUARY-JANVIER	84		12	77	179		352	4,444	821	374	467	6,106
	FEBRUARY-FEVRIER	92		16		280		388	4,515	307	4,085	80	8,987
	MARCH-MARS	197		16	155	302		670	7,953	339	969	1,220	10,481
	APRIL-AVRIL	355		46	120	291		812	12,241	349	1,897	1,284	15,771
	MAY-MAI	347		10	183	185	3	728	13,217	554	4,741	171	18,683
	JUNE-JUIN	218		68		357	1	644	9,082	1,660	3,149	412	14,303
	JULY-JUILLET	285		8	53	264		610	10,121	991	1,385	1,875	14,372
	AUGUST-AOÛT	250		107		338		695	10,395	339	7,222	1,187	19,143
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	203		84	83	224		594	9,700	1,845	4,755	1,308	17,608
	OCTOBER-OCTOBRE	315		71	46	247	2	681	10,676	1,208	2,829	1,678	16,391
	NOVEMBER-NOVEMBRE	153		23	88	532		796	10,001	515	4,220	358	15,094
	DECEMBER-DECEMBRE	256		25	104	100	3	488	6,446	828	1,455	104	8,833
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	780	2	506	136	2,792	28	4,244	50,499	987	21,393	6,629	79,508
	JANUARY-JANVIER	46		82	12	266	1	407	4,213		215	35	4,463
	FEBRUARY-FEVRIER	53		3		190		246	2,823		7,513	3,906	14,242
	MARCH-MARS	70		10		108		188	2,367	100	119		2,586
	APRIL-AVRIL	46		77		90	1	214	2,457	80	110	2	2,649
	MAY-MAI	49		6		306	1	362	4,549	37	702	23	5,311
	JUNE-JUIN	64		68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY-JUILLET	74		67		3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST-AOÛT	66		43		970	2	1,081	11,626	212	304		12,142
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	56		4		371	7	438	4,913	49	10,989	1,697	17,468
	OCTOBER-OCTOBRE	89		89		301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER-NOVEMBRE	120		7		69	3	199	2,429	50	112	2	2,593
	DECEMBER-DECEMBRE	47	2	50	118	100	5	322	4,158	3	280	72	4,513
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
	JANUARY-JANVIER	84		10	16	3		113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY-FEVRIER	52		24		168		244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH-MARS	150		46	106	35		337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL-AVRIL	144		17	104	546		811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY-MAI	248	6	33		364	1	652	8,609	384	805	105	9,903
	JUNE-JUIN	187		38		302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY-JUILLET	208		34		66		308	4,875	278	972	2,950	9,075
	AUGUST-AOÛT	219		31		273		523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	214		40	65	293		612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER-OCTOBRE	89		70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER-NOVEMBRE	103		29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER-DECEMBRE	108		57				165	2,504	722	764	310	4,300
LONDON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,398		108	544	1,954	2	4,006	46,958	4,266	18,416	27,589	97,229
	JANUARY-JANVIER	69		16				85	1,322	321	448	1,410	3,501
	FEBRUARY-FEVRIER	89		28	182			299	3,646	543	984	1,005	6,178
	MARCH-MARS	143		20	10	291		464	4,930	15	509	22,312	27,766
	APRIL-AVRIL	110		4		406		520	5,412	95	3,096		8,603
	MAY-MAI	194		2	43	124		363	4,676	328	1,147	137	6,288
	JUNE-JUIN	124		1	40	514		679	5,507	573	2,740	987	9,807
	JULY-JUILLET	118		2	80	54		254	3,683	222	3,213	230	7,348
	AUGUST-AOÛT	119		14	109			242	3,601	121	714	441	4,877
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	100		12		135		247	3,186	82	976	381	4,625
	OCTOBER-OCTOBRE	99		6		141		246	3,073	1,050	1,572	416	6,111
	NOVEMBER-NOVEMBRE	155		2	80	260	1	498	6,294	157	1,507	77	8,035
	DECEMBER-DECEMBRE	78		1		29	1	109	1,628	759	1,510	193	4,090

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MONTREAL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	6,293	9	1,555	2,150	15,446	179	25,632	295,772	70,603	144,190	82,058	592,623
	JANUARY-JANVIER	446		84	470	216	4	1,220	15,236	5,037	19,513	5,727	45,513
	FEBRUARY-FEVRIER	588		137	83	1,224		2,032	22,625	2,215	8,629	6,123	39,552
	MARCH-MARS	436		86	317	619	5	1,463	16,327	1,081	11,123	9,661	38,192
	APRIL-AVRIL	371	3	179	140	2,108	11	2,812	30,871	4,001	12,022	3,573	50,467
	MAY-MAI	369	4	95	25	947	27	1,467	17,746	3,029	7,951	2,161	30,887
	JUNE-JUIN	700	1	176	141	1,812	27	2,857	32,321	11,648	10,351	12,742	67,062
	JULY-JUILLET	170		86	16	1,430	13	1,715	17,799	7,943	11,972	4,767	42,481
	AUGUST-AOÛT	451	1	153	351	2,580	10	3,546	39,894	9,555	17,796	11,798	79,043
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	870		113	479	1,551	46	3,059	35,888	7,550	6,501	4,800	54,739
	OCTOBER-OCTOBRE	663		181	81	1,535	7	2,467	25,836	5,273	8,189	11,808	51,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	770		209	35	545	21	1,580	20,863	10,234	17,774	5,095	53,566
	DECEMBER-DECEMBRE	459		56	12	879	8	1,414	20,366	3,037	12,369	3,803	39,575
OTTAWA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,424		103	1,310	7,667	21	10,525	145,780	10,923	59,651	56,820	273,174
	JANUARY-JANVIER	32		16	26	271		345	4,896	616	4,196	8,750	18,458
	FEBRUARY-FEVRIER	129		4	34	380		547	7,629	3,785	736	9,638	21,788
	MARCH-MARS	146		37	211	431		825	11,160		3,214	1,996	16,370
	APRIL-AVRIL	66		14	226	821	1	1,128	13,903	2,258	2,252	1,165	18,578
	MAY-MAI	193			415	960	2	1,570	21,921	111	3,051	16,003	41,086
	JUNE-JUIN	167		12	89	403	5	676	11,409	262	11,237	1,017	23,925
	JULY-JUILLET	123		13	198	1,166	3	1,503	19,881	1,166	6,334	3,499	30,880
	AUGUST-AOÛT	38			17	1,043	2	1,100	14,914	90	7,282	5,102	27,388
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	193			91	714	4	1,002	14,600	152	4,295	2,704	21,751
	OCTOBER-OCTOBRE	177		2		106		285	6,125	446	12,599	3,459	22,629
	NOVEMBER-NOVEMBRE	133		3		91	1	228	4,510	2,682	2,243	2,823	12,258
	DECEMBER-DECEMBRE	27		2	3	1,281	3	1,316	14,832	355	2,212	664	18,063
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,141	10	405	62	5,421	393	8,432	103,601	7,312	58,425	21,068	190,406
	JANUARY-JANVIER	65		10	30	171	14	290	3,327	5	681	529	4,542
	FEBRUARY-FEVRIER	191		20		591		802	8,242	227	2,605	82	11,156
	MARCH-MARS	184		31		346	4	565	6,641	2,282	2,311	425	11,659
	APRIL-AVRIL	190		67	32	675	7	971	11,722	143	2,109	65	14,035
	MAY-MAI	201	1	61		677	6	946	11,995	210	28,303	5,800	46,308
	JUNE-JUIN	146	1	32		292	8	479	5,807	435	1,957	536	8,735
	JULY-JUILLET	145	1	8		271	5	430	5,512	45	2,723	76	8,356
	AUGUST-AOÛT	224	6	37		792	10	1,069	11,885	668	6,920	481	19,954
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	179	1	48		647	8	883	12,280	533	1,671	1,014	15,498
	OCTOBER-OCTOBRE	276		56		474	9	815	11,537	194	7,739	10,717	24,187
	NOVEMBER-NOVEMBRE	285		19		420	319	1,043	12,310	1,853	3,739	1,177	19,079
	DECEMBER-DECEMBRE	55		16		65	3	139	2,343	717	3,667	166	6,893
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,164		18		293		1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
	JANUARY-JANVIER	20						20	376	12	547	12	947
	FEBRUARY-FEVRIER	11						11	270		819	577	1,666
	MARCH-MARS	66		2		63		131	2,072	23	214	1,005	3,314
	APRIL-AVRIL	116		4				120	2,167		273	708	3,148
	MAY-MAI	139		2				141	2,415	848	384	163	3,810
	JUNE-JUIN	150		4		67		221	3,991	258	222	201	4,672
	JULY-JUILLET	87				8		95	1,873	36	655	177	2,741
	AUGUST-AOÛT	224						224	3,510	67	806	52	4,435
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	67		4		155		226	3,582	204	331	98	4,215
	OCTOBER-OCTOBRE	147		2				149	2,651	287	745	558	4,241
	NOVEMBER-NOVEMBRE	111						111	1,809	108	906	173	2,956
	DECEMBER-DECEMBRE	26						26	473	60	718	131	1,382

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	241		47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
	JANUARY-JANVIER	6				33	7	46	610		447	26	1,083
	FEBRUARY-FEVRIER	13				24	4	41	517	17	393	284	1,211
	MARCH-MARS	8					5	13	214	79	282	157	732
	APRIL-AVRIL	15				23	15	53	639	150	102	266	1,157
	MAY-MAI	37		1		490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
	JUNE-JUIN	22		8		15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
	JULY-JUILLET	41		6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
	AUGUST-AOÛT	17		8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,097
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	34		12		12	2	60	1,183	3	259	18	1,463
	OCTOBER-OCTOBRE	26		6		24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
	NOVEMBER-NOVEMBRE	12		4		26	3	45	733	225	206	16	1,180
	DECEMBER-DECEMBRE	10		2		24	3	39	650		1,740		2,390
ST. JOHNS		232		211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	232		211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
	JANUARY-JANVIER	9		10	10		3	32	461		52	30	543
	FEBRUARY-FEVRIER	49		5	18			72	763		27		790
	MARCH-MARS	4		9	100			113	1,697		477	1,010	3,184
	APRIL-AVRIL	11		34		3		48	736	215	337		1,288
	MAY-MAI	15		10		16	15	56	856		105	12	973
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET	46		38		72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
	AUGUST-AOÛT	39		40			2	81	1,686	418	110	85	2,299
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	24		12		2		38	922		516	1	1,439
	OCTOBER-OCTOBRE	18		32			10	60	1,121		96	197	1,414
	NOVEMBER-NOVEMBRE	7		17		20	5	49	691	47	195	210	1,143
	DECEMBER-DECEMBRE	10		4				14	382	93	10		485
SASKATOON		759		14		76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
	JANUARY-JANVIER	46						46	576	2	462	1,478	2,518
	FEBRUARY-FEVRIER	20						20	373	8	183	110	674
	MARCH-MARS	27				20		47	713	42	736	97	1,588
	APRIL-AVRIL	70		4				74	1,418		260	1,318	2,556
	MAY-MAI	67		4			1	72	1,221	934	503	165	2,823
	JUNE-JUIN	117		4				121	1,813	110	744	397	3,064
	JULY-JUILLET	48				18		66	917	191	209	351	1,668
	AUGUST-AOÛT	59						61	1,031	167	77	473	1,748
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	61		2		38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
	OCTOBER-OCTOBRE	138						138	1,839	60	240		2,139
	NOVEMBER-NOVEMBRE	90						90	1,321	8	864	64	2,257
	DECEMBER-DECEMBRE	16						16	265	318	182		765
SUDBURY		485	8	98	50	938	12	1,591	25,211	12,096	7,872	19,105	64,284
	JANUARY-JANVIER	4				306		310	3,555		101	341	3,997
	FEBRUARY-FEVRIER	7				51	8	59	734	10	228	269	1,241
	MARCH-MARS							7	140	16	39	150	345
	APRIL-AVRIL	33	1	10		75		119	1,555	24	532	470	2,581
	MAY-MAI	118		31		205		354	6,727	35	376		7,138
	JUNE-JUIN	52	2	34		1		139	2,654	42	1,914	160	4,770
	JULY-JUILLET	37		1		101		139	1,916	67	504	586	3,073
	AUGUST-AOÛT	64	4	14		13		95	2,145	6	583	125	2,859
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	33		4		1		38	1,024	11,263	549	749	13,585
	OCTOBER-OCTOBRE	87		2		85		174	2,651	33	1,291	957	4,932
	NOVEMBER-NOVEMBRE	20					1	23	492	477	446	14,239	15,654
	DECEMBER-DECEMBRE	30	1	2		100	3	134	1,618	123	1,309	1,059	4,105

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued

17

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	7,103	6	4,442	4,265	20,698	66	36,580	674,364	139,077	265,697	155,727	1,234,865
JANUARY-JANVIER		263		144	384	1,094	6	1,891	27,008	4,334	9,917	3,315	44,574
FEBRUARY-FÉVRIER		258		240	136	1,774		2,408	42,737	3,784	12,568	8,409	67,458
MARCH-MARS		504		322	205	1,672	4	2,707	52,581	10,111	26,868	5,707	95,267
APRIL-AVRIL		742	6	411	121	3,555		4,835	76,169	13,193	18,183	7,688	115,233
MAY-MAI		1,002		622	227	983	4	2,838	59,667	13,984	17,625	23,044	114,320
JUNE-JUIN		644		707	721	2,954	5	5,031	94,416	18,250	16,746	19,931	149,343
JULY-JUILLET		1,037		470	123	1,062	8	2,700	55,025	14,651	23,089	5,935	98,700
AUGUST-AOÛT		673		365	670	1,653	5	3,366	61,116	14,100	31,965	15,574	122,755
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		607		536	609	759	21	2,532	49,439	10,275	24,953	16,543	101,210
OCTOBER-OCTOBRE		603		230	497	1,162	3	2,495	53,847	14,490	24,985	11,870	105,192
NOVEMBER-NOVEMBRE		594		292	282	1,926	6	3,100	58,595	10,912	29,264	14,628	113,359
DECEMBER-DECEMBRE		176		103	290	2,104	4	2,677	43,764	10,993	29,534	23,083	107,374
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	5,166		345	724	7,033	31	13,299	215,215	28,687	115,202	35,915	395,019
JANUARY-JANVIER		276		29		688	4	997	15,232	1,043	9,227	2,455	27,957
FEBRUARY-FÉVRIER		492		39		1,000	6	1,537	23,020	2,695	6,359	6,049	38,123
MARCH-MARS		560		38	214	910	7	1,729	25,457	451	6,633	2,655	35,156
APRIL-AVRIL		400		13		14		427	9,257	164	1,987	1,062	12,470
MAY-MAI		424		26	31	500	1	982	17,944	641	8,522	1,668	28,775
JUNE-JUIN		385		28		185	4	602	12,286	1,037	6,083	878	20,284
JULY-JUILLET		568		34	80	876	2	1,560	23,101	2,428	8,646	4,888	39,063
AUGUST-AOÛT		436		24	96	638	7	1,201	19,772	2,210	10,116	1,096	33,194
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		415		30	32	782		1,259	17,312	11,743	12,747	4,927	46,729
OCTOBER-OCTOBRE		365		16	125	494		1,020	16,705	830	13,461	3,244	34,240
NOVEMBER-NOVEMBRE		493		31	66	703		1,293	21,582	3,042	13,886	6,171	44,681
DECEMBER-DECEMBRE		332		37	80	243		692	13,547	2,403	17,535	822	34,307
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,474		69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,795
JANUARY-JANVIER		71		12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
FEBRUARY-FÉVRIER		122		4		267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
MARCH-MARS		156		8		174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
APRIL-AVRIL		113				130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
MAY-MAI		183		7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,998
JUNE-JUIN		165		13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
JULY-JUILLET		115		3		82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
AUGUST-AOÛT		135		2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		100		4		510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
OCTOBER-OCTOBRE		137		6		227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,157
NOVEMBER-NOVEMBRE		101		10		158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
DECEMBER-DECEMBRE		76			48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	769		173	186	1,113	30	2,271	40,873	3,759	15,716	12,851	73,159
JANUARY-JANVIER		49		2		7		58	1,517	200	403	473	2,593
FEBRUARY-FÉVRIER		35				24	2	61	1,307	180	178	1,077	2,742
MARCH-MARS		70		36	77	117	14	314	4,885	63	537	81	5,566
APRIL-AVRIL		77		99	53	25	10	264	5,053	277	727	856	6,913
MAY-MAI		107		2		587		696	8,827	124	2,772	4,361	16,084
JUNE-JUIN		79		2	56	51		188	4,098	117	3,514	481	8,211
JULY-JUILLET		62		2		81	1	146	2,782	285	2,345	5,697	9,670
AUGUST-AOÛT		79		24		35		138	3,283	593	2,279	1,971	8,126
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		63		2		11	3	79	2,282	23	400	497	3,202
OCTOBER-OCTOBRE		60		2		92		154	3,042	229	3,260	197	6,728
NOVEMBER-NOVEMBRE		54		2		83		139	2,671	1,021	918	289	4,855
DECEMBER-DECEMBRE		34						34	1,126	647	443	223	2,439

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars						
WINNIPEG	CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	3,052		621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
	JANUARY-JANVIER		100		101	53	96		350	3,737	90	995	1,103	5,925
	FEBRUARY-FÉVRIER		84		42	33	801		960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
	MARCH-MARS		338		9		411		758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
	APRIL-AVRIL		301		111	126	629		1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
	MAY-MAI		346		73		738		1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
	JUNE-JUIN		423		56		341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
	JULY-JUILLET		344		64		21		429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
	AUGUST-AOÛT		185		10		416		611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE		213		83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
	OCTOBER-OCTOBRE		320		26		460		806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
	NOVEMBER-NOVEMBRE		284		16	37	151		488	6,648	2,582	1,418	345	10,993
	DECEMBER-DECEMBRE		114		30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206

TABLE 5. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
1972

Province	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars															
CANADA	96,489	—	2,606	—	15,919	—	16,623	—	110,364	—	2,056	—	—	—	—	—
	—	1,756,265	—	19,500	—	230,480	—	216,476	—	1,189,804	—	6,999	24,262	36,939	157,686	3,638,411
VFLD T.-N.	566	—	—	—	227	—	2,814	—	142	—	49	—	149	29	48	1,850
	—	9,308	—	—	—	—	—	1,780	—	1,524	—	—	—	—	1,850	17,502
P.E.I. I.-P.-E.	125	—	—	—	6	—	84	—	51	—	13	—	—	19	248	3,497
	—	2,428	—	—	—	—	—	225	—	429	—	64	—	—	—	—
N.S. N.-E.	2,876	—	116	—	328	—	455	—	2,315	—	75	—	—	—	—	—
	—	45,162	—	377	—	4,316	—	5,436	—	23,990	—	215	118	486	4,871	84,971
N.B.	2,045	—	6	—	219	—	275	—	1,679	—	132	—	480	94	342	4,397
	—	35,128	—	26	—	3,161	—	3,895	—	17,219	—	—	—	—	—	64,742
QUE.	19,040	—	205	—	3,583	—	2,917	—	28,564	—	975	—	—	—	—	—
	—	289,496	—	1,099	—	42,588	—	35,788	—	266,350	—	3,251	3,611	4,278	29,950	676,411
CNT.	35,724	—	2,047	—	8,515	—	9,218	—	49,124	—	576	—	—	—	—	—
	—	733,356	—	16,452	—	137,467	—	123,158	—	596,206	—	1,992	16,773	15,525	73,151	1,714,080
MAN.	3,939	—	31	—	681	—	279	—	5,508	—	10	—	40	274	1,715	3,769
	—	60,198	—	134	—	7,007	—	2,895	—	46,744	—	—	—	—	—	122,776
SASK.	3,274	—	9	—	104	—	11	—	666	—	22	—	—	—	—	—
	—	50,608	—	47	—	1,152	—	99	—	8,320	—	54	250	1,577	2,839	64,946
ALTA.	12,471	—	80	—	1,220	—	2,177	—	8,427	—	51	—	—	—	—	—
	—	212,256	—	396	—	16,096	—	26,121	—	85,966	—	251	310	8,289	8,413	358,058
B.C. C.-B.	16,305	—	112	—	1,029	—	1,149	—	13,634	—	153	—	503	2,803	4,657	524,988
	—	315,177	—	969	—	15,700	—	17,079	—	140,076	—	—	—	—	—	—
YUKON	60	—	—	—	—	—	—	—	46	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,361	—	—	—	—	—	—	—	941	—	—	—	—	5	2,307
N.W.T. T.-N.-O.	64	—	—	—	7	—	—	—	208	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,787	—	—	—	95	—	—	—	2,039	—	—	—	3	169	4,053

TABLE 6. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 1972

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	23,744	3,014	77,139	65,125	610,103	1,274,327	1,185	42,926	277,171	345,311	324	4,828	2,625,197
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	1,679	27	7,756	3,658	116,432	278,890	14,306	6,089	33,809	57,393	-	440	520,479
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	616	12	7,069	2,183	100,802	229,023	12,185	4,841	24,296	28,139	-	52	409,218
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	986	-	557	1,242	12,794	17,518	1,736	289	6,922	16,861	-	388	59,293
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	54	15	86	199	1,861	27,624	256	903	2,422	10,402	-	-	43,822
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	23	-	44	34	975	4,725	129	56	169	1,991	-	-	8,146
COMMERCIAL COMMERCIALES	4,858	1,737	55,261	39,607	305,417	564,472	39,773	19,278	176,236	200,981	324	3,655	1,411,599
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	1,393	219	20,806	18,993	128,938	190,762	4,800	2,945	30,976	40,197	226	1,552	441,807
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	736	60	7,588	4,733	38,031	84,147	6,742	4,793	30,042	33,498	-	135	210,505
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	378	117	1,733	1,889	15,355	21,695	2,039	1,835	6,527	9,034	-	20	60,622
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	1,070	508	10,281	6,518	49,466	146,949	9,873	5,050	58,316	49,132	15	1,637	338,815
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	9	690	1,963	2,544	19,958	33,631	3,201	1,097	10,080	16,458	-	6	89,637
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	112	45	11,036	3,450	45,434	54,633	10,347	2,406	31,504	40,870	75	250	200,162
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	25	2	91	145	1,194	4,603	162	117	2,044	607	-	-	8,990
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	891	-	1,030	588	1,094	8,876	1,648	445	3,443	4,176	-	10	22,201
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	244	96	733	747	5,947	19,176	961	590	3,304	7,009	8	45	38,860
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	17,207	1,250	14,122	21,860	188,254	430,965	47,106	17,559	67,126	86,937	-	733	893,119
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	2,659	1,250	5,932	6,318	134,968	238,411	18,223	9,782	30,975	40,822	-	171	489,511
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	14,035	-	2,260	12,425	12,854	78,544	19,528	805	6,400	7,403	-	-	154,254
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	14	-	1,793	1,283	14,571	35,436	5,786	2,737	8,442	15,405	-	-	85,467
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	393	-	995	501	4,116	10,783	1,121	1,070	2,167	3,260	-	-	24,406
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	65	-	3,012	1,225	21,322	65,999	2,319	3,025	18,779	18,885	-	554	135,185
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	41	-	130	108	423	1,792	129	140	363	1,162	-	8	4,296

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	141,599	893,119	6,463,608
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	66,581 29,908	98 2,508	13,951 1,968	15,841 782	103,098 7,266	1,578 478	201,147 42,910	2,939,058 699,353	442,438 78,041	126,027 150,572	757,518 135,601	5,400,041 1,063,567
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	566	-	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	302 264	- -	211 16	128 -	111 31	47 2	799 313	13,736 3,766	1,525 154	4,114 744	15,821 1,386	35,196 6,050
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	125	-	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	89 36	- -	6 -	14 -	51 -	13 -	173 36	2,989 508	26 1	1,731 6	1,250 -	5,996 515
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	933 1,943	9 107	196 132	403 52	2,106 209	43 32	3,690 2,475	49,735 35,236	4,241 3,515	42,591 12,670	9,790 4,332	106,357 55,753
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	845 1,200	- 6	189 30	257 18	1,492 187	128 4	2,911 1,445	41,822 22,920	2,846 812	34,656 4,951	17,637 4,223	96,961 32,906
QUEBEC	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	14,147 4,893	37 168	3,275 308	2,851 66	27,288 1,276	871 104	48,469 6,815	585,192 91,219	102,395 14,037	288,594 16,823	169,552 18,702	1,145,733 140,761
ONTARIO	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	25,452 10,272	41 2,006	7,719 796	8,878 340	47,086 2,038	362 214	89,538 15,666	1,434,161 279,919	248,238 30,652	524,535 39,937	385,127 45,838	2,592,061 396,346
MANITOBA	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,561
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,406 533	- 31	646 35	279 -	5,223 285	3 7	9,557 891	109,552 13,224	13,373 933	36,252 3,521	39,754 7,352	198,931 25,030
SASKATCHEWAN	3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,621 653	1 8	56 48	- 11	576 90	4 18	3,258 828	52,062 12,884	4,877 1,212	16,314 2,964	13,827 3,732	87,080 20,792
ALBERTA	12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,265
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	9,206 3,265	8 72	888 332	2,018 159	7,530 897	6 45	19,656 4,770	280,351 77,747	26,422 7,387	152,695 23,541	51,184 15,942	510,652 124,617
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,291
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	9,580 6,725	2 110	765 264	1,013 136	11,635 1,999	101 52	23,096 9,286	369,458 155,530	38,495 18,898	159,545 41,436	53,576 33,361	621,074 249,225
YUKON	60	-	-	-	46	-	106	2,307	-	324	-	2,631
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- 60	- -	- -	- -	- 46	- -	- 106	- 2,307	- -	- 324	- -	- 2,631
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	64	-	7	-	208	-	279	4,093	440	3,655	733	8,921
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- 64	- -	- 7	- -	- 208	- -	- 279	- 4,093	- 440	- 3,655	- 733	- 8,921

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						Thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA TOTAL	96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
DIVISION 1	297	—	211	128	121	47	804	12,964	822	3,354	1,576	18,716
DIVISION 2	54	—	10	—	—	—	64	843	7	113	71	1,034
DIVISION 3	49	—	4	—	—	2	55	514	60	123	40	737
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	70	—	—	—	—	—	70	1,690	750	797	14,245	17,482
DIVISION 6	25	—	2	—	1	—	28	402	20	245	222	889
DIVISION 7	58	—	—	—	20	—	78	953	—	175	600	1,728
DIVISION 8	3	—	—	—	—	—	3	29	—	40	2	71
DIVISION 9	10	—	—	—	—	—	10	107	20	11	451	589
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
KING'S	5	—	—	—	—	—	5	70	1	2	—	73
PRINCE	63	—	—	14	21	—	98	1,725	12	256	—	1,553
QUEEN'S	57	—	6	—	30	13	106	1,702	14	1,479	1,250	4,445
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
ANNAPOLIS	115	11	14	—	50	3	193	2,788	134	561	28	3,511
ANTIGONISH	24	—	—	—	4	1	29	435	—	212	480	1,127
CAPE BRETON	318	—	—	—	49	5	372	6,002	878	2,805	613	10,256
COLCHESTER	54	—	3	20	45	8	130	1,619	337	1,495	502	3,953
CUMBERLAND	70	—	10	10	—	10	100	1,202	477	2,483	1,226	5,388
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
HALIFAX	1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
HANT'S	225	30	1	—	14	5	275	3,013	41	1,694	20	4,768
INVERNESS	28	—	4	—	—	—	32	650	14	524	397	1,585
KING'S	41	—	16	—	74	1	132	1,817	25	1,029	743	3,614
LUNenburg	43	—	—	—	20	3	66	1,085	1,524	1,003	115	3,727
PICTOU	334	32	21	—	52	24	463	5,785	1,249	2,442	207	9,653
QUEEN'S	7	—	2	—	—	—	9	154	—	192	—	346
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELburne	4	—	—	—	—	—	4	47	100	472	100	715
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	171	23	2	—	2	2	200	2,173	24	1,954	906	5,057
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
ALBERT	435	—	—	—	40	—	475	8,782	6	53	978	9,819
CARLETON	35	—	—	—	—	—	35	506	283	156	30	575
CHARLOTTE	20	—	—	—	—	—	20	331	—	1,169	7	1,507
GLOUCESTER	49	—	16	—	3	6	74	1,119	526	1,809	38	3,492
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	46	—	6	6	16	—	74	1,397	143	594	490	2,624
MADAWASKA	56	—	4	—	30	10	100	1,461	17	1,289	22	2,789
NORTHUMBERLAND	209	2	4	—	83	—	298	4,220	8	2,320	1,525	8,073
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	50	—	12	29	—	14	105	1,801	348	500	749	3,398
ST JOHN	209	—	47	84	686	60	1,086	15,298	1,396	11,201	855	28,750
SUNBURY	357	4	—	—	9	—	370	5,639	121	596	186	6,542
VICTORIA	52	—	12	—	4	2	70	926	5	215	53	1,199
WESTMORLAND	207	—	96	156	573	33	1,065	15,056	463	16,794	13,902	46,215
YORK	320	—	22	—	235	7	584	8,206	342	2,911	3,025	14,484

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Trans-formations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CUEBEC	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
ABITIBI	244	—	74	3	192	26	539	7,492	537	2,789	5,275	16,093
ARGENTEUIL	59	1	1	—	1	1	63	1,191	120	215	57	1,583
ARTHABASCA	340	—	8	—	16	5	369	5,093	1,034	2,214	7,367	15,708
BAGOT	63	—	—	—	3	—	66	1,055	179	99	41	1,374
BEAUCÉ	178	—	9	—	20	4	211	3,349	485	952	239	5,025
BEAUHARNOIS	216	1	28	—	70	10	325	4,309	1,398	2,533	370	8,610
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BONAVENTURE	24	2	—	—	—	5	31	424	8	55	—	487
BROME	32	—	17	—	—	2	51	660	99	270	—	1,049
CHAMBLÉ	1,826	7	380	710	2,486	36	5,445	61,859	5,534	9,315	15,287	91,955
CHAMPLAIN	362	16	46	10	157	23	614	7,840	690	1,581	1,061	11,172
CHAKLEVOIX-EST	19	—	—	—	6	1	26	374	80	128	—	582
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	241	—	2	—	85	1	329	3,931	139	1,051	—	5,121
CHICOUTIMI	935	6	148	11	431	44	1,575	21,202	5,418	7,022	10,043	43,685
CROMPTON	9	—	4	—	15	—	28	351	84	573	—	1,000
DEUX-MONTAGNES	227	2	8	—	91	—	328	4,362	252	1,813	117	6,544
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	218	—	93	—	143	26	480	6,350	1,252	5,815	1,799	15,216
FRONTENAC	43	—	2	—	8	—	53	873	9	186	—	5,068
GASPE-EST	39	—	—	—	11	—	51	677	1	118	—	796
GASPE-OUEST	42	4	—	—	22	—	68	756	29	256	1	1,042
GATINEAU	528	17	283	36	136	9	1,009	13,860	199	519	222	14,800
HULL	371	2	229	100	2,656	21	3,379	38,925	932	21,280	6,589	67,726
HUNTINGDON	3	—	—	—	—	—	3	54	—	—	—	54
IBERVILLE	27	—	4	—	10	—	41	627	1,085	91	—	1,803
ILES-DE-MONTREAL ET J	2,590	1	942	906	12,490	139	17,068	191,772	61,920	129,866	60,927	444,485
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	174	6	18	—	243	13	454	5,507	508	6,306	282	12,603
KAMOURASKA	7	—	—	—	—	—	7	71	1	8	—	80
LABELLE	58	8	4	—	5	2	77	1,072	56	1,442	70	2,640
LAC-ST-JEAN-EST	120	—	13	—	27	15	175	2,506	2,043	1,297	124	5,970
LAC-ST-JEAN-OUEST	120	—	22	—	5	9	156	2,265	15	1,225	202	3,707
LAPRAIRIE	756	—	213	462	113	—	1,544	21,598	2,839	920	5,020	30,377
L'ASSOMPTION	1,085	4	40	8	192	4	1,333	16,827	555	805	4,300	22,491
LEVIS	171	10	45	—	276	7	509	6,832	68	2,727	10,835	20,462
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	3	—	—	—	—	—	3	54	—	2	—	56
MASKINONGE	21	1	2	—	—	—	24	355	—	28	—	383
MATANE	105	—	31	—	91	2	229	3,132	245	433	531	4,341
MATAPEDIA	14	—	—	—	—	3	17	295	7	141	—	443
MEGANTIC	144	—	7	—	52	—	203	4,370	969	2,390	1,148	8,877
MISSISQUOI	232	9	12	—	142	11	406	4,505	1,482	339	296	6,622
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY	34	2	6	—	9	3	54	797	510	722	—	2,029
MONTMORENCY NO 1	35	10	2	—	4	2	53	806	19	122	145	1,052
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	47	1	1	—	4	2	55	984	209	73	1,127	2,393
PAPINEAU	7	—	1	—	2	—	10	167	70	10	91	338
PONTIAC	3	—	—	—	—	—	3	75	6	101	—	182
PORTNEUF	77	28	2	—	4	4	115	1,357	125	325	260	2,067
QUEBEC	2,035	11	363	62	5,098	388	7,957	97,116	7,119	55,869	10,064	170,165
RICHELIEU	167	5	14	39	19	11	255	3,520	40	3,341	300	7,201
RICHMOND	77	—	5	—	76	8	166	2,232	646	1,221	13	4,112
RIMOUSKI	141	7	187	23	65	19	442	6,209	62	1,343	905	8,515
RIVIERE-DU-LOUP	112	—	4	—	27	2	145	2,385	47	866	5	3,303
ROUVILLE	117	—	30	—	68	1	216	2,806	348	355	4,353	7,862
SAGUENAY	498	5	56	204	464	1	1,228	19,113	942	5,411	8,289	33,755
ST-HYACINTHE	140	—	23	—	214	21	398	4,865	787	945	661	7,258
ST-JEAN	333	1	14	—	218	10	576	6,910	1,196	3,807	1,640	13,553
ST-MAURICE	469	1	10	146	59	10	695	9,558	2,022	2,036	11,640	25,256
ST-EFFROY	207	18	12	—	307	33	577	6,417	1,235	1,726	976	10,354
SHERBROOKE	712	7	48	—	882	2	1,651	18,925	1,398	12,286	5,489	38,098
SOUANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTED	92	—	6	—	46	4	148	1,921	178	363	4,946	8,508
TEMISCAMINGUE	111	—	18	—	129	3	261	4,073	37	1,357	436	5,903
TEMISCOUATA	7	—	—	—	4	—	11	220	5	17	233	475
TERREBONNE	1,065	11	78	197	495	35	1,881	24,599	3,112	4,761	438	32,910
VAUDREUIL	190	—	13	—	92	—	295	3,671	171	855	23	4,720
VERCHERES	688	—	5	—	73	2	768	10,340	4,755	647	17	15,759
WOLFÉ	15	—	—	—	—	—	15	253	17	44	—	314
YAMASKA	15	—	—	—	5	—	20	297	—	10	—	307

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
 1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ONTARIO	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,477
ALGOMA	489	5	81	—	170	4	749	14,740	13,245	3,652	2,229	33,866
BRANT	364	2	26	30	190	14	626	10,902	3,463	2,590	1,918	18,873
BRUCE	221	125	12	—	53	7	418	5,804	244	1,179	1,209	8,436
CARLETON	1,817	4	211	1,355	7,667	21	11,075	156,613	11,926	60,354	58,326	287,219
COCHRANE	318	3	50	66	239	6	682	11,214	1,116	4,061	4,604	20,995
DUFFERIN	221	—	79	—	26	—	326	4,785	316	1,310	393	6,804
DUNDAS	66	—	1	6	12	1	86	1,539	41	147	85	1,812
DURHAM	260	4	84	20	121	3	492	9,017	4,547	473	686	14,723
ELGIN	400	—	—	23	183	1	607	8,896	1,037	1,209	712	11,854
ESSEX	1,323	4	189	240	1,149	36	2,941	55,667	4,752	18,396	14,559	93,374
FRONTENAC	579	34	26	347	659	10	1,655	24,822	1,539	9,067	16,743	52,171
GLENGARRY	43	1	—	—	15	7	66	834	177	261	351	1,623
GREVILLE	99	—	—	12	1	6	127	2,316	770	429	115	3,632
GREY	350	153	12	—	327	21	863	12,153	741	1,593	3,243	17,730
HALOIMAND	150	1	2	—	—	3	196	3,846	330	691	29	4,896
HALIBURTON	74	325	4	34	6	3	403	3,899	93	218	71	4,261
HALTON	2,409	—	384	619	1,307	3	4,722	80,679	10,748	11,813	1,969	105,209
HASTINGS	717	110	10	84	539	12	1,472	20,547	627	2,885	5,847	29,906
HURON	89	—	1	—	65	1	156	2,763	727	643	263	4,396
KENORA	119	6	4	36	28	—	193	3,561	110	758	3,595	8,224
KENT	457	20	47	16	240	8	788	12,261	1,885	4,397	5,944	24,487
LAMBTON	336	31	32	54	320	5	778	11,113	1,003	3,601	5,271	20,988
LANARK	130	15	20	—	116	9	290	4,812	1,344	917	1,392	8,466
LEEDS	252	93	1	7	32	6	391	6,310	753	3,114	10,976	21,730
LENGUEN	241	9	7	—	—	2	263	4,736	157	722	493	6,108
LINCOLN	1,188	—	203	147	1,343	14	2,895	42,081	2,915	11,961	7,135	64,052
MANITOULIN	8	2	—	—	2	—	12	181	8	41	—	230
MIDDLESEX	1,650	1	115	554	2,057	3	4,380	53,830	4,841	19,454	30,888	109,013
MUSKOKA	307	343	3	—	38	8	699	11,764	167	2,326	747	15,004
NIPISSING	310	25	104	102	207	10	758	10,815	392	3,592	5,108	19,507
NORFOLK	206	6	2	—	52	8	274	5,694	1,485	1,553	402	9,134
NORTHUMBERLAND	378	29	14	—	108	15	544	9,031	618	641	603	10,893
ONTARIO	1,437	31	133	116	723	7	2,447	43,890	7,780	14,594	5,437	71,701
OXFORD	394	—	46	62	329	7	838	13,180	3,789	1,782	1,656	20,447
PARRY SOUND	112	125	5	—	16	1	259	2,689	10	118	213	3,230
PEEL	3,453	—	2,522	1,651	3,288	5	10,928	166,541	31,965	36,489	18,841	253,836
PERTH	230	—	4	9	316	4	563	8,049	1,392	1,606	568	11,615
PETERBOROUGH	570	166	3	—	491	98	1,328	17,437	672	5,025	5,770	28,904
PRESCOTT	49	—	59	—	61	21	190	2,219	2,064	672	868	5,823
PRINCE EDWARD	68	4	—	—	12	—	84	1,349	19	175	289	1,832
RAINY RIVER	39	—	—	—	1	1	41	898	71	327	692	1,988
RENFREW	373	55	70	35	87	15	635	10,660	613	1,342	1,170	13,785
RUSSELL	265	1	28	—	3	5	302	4,851	22	240	638	5,751
SIMCOE	1,710	188	137	12	807	21	2,875	48,693	6,634	7,931	8,204	71,462
STORMONT	170	1	23	—	23	—	217	3,966	1,257	1,629	3,441	10,293
SUDBURY	681	8	108	50	979	17	1,843	29,612	12,254	8,598	20,597	71,061
THUNDER BAY	522	27	166	—	515	13	1,243	19,999	1,960	6,517	6,174	34,650
TIMISKAMING	120	1	12	—	—	8	141	2,686	699	891	3,185	7,461
VICTORIA	161	69	3	—	21	11	265	4,012	855	599	7,859	13,325
WATERLOO	1,936	7	443	396	2,821	10	5,613	73,638	11,989	23,895	9,330	118,852
WELLAND	955	1	115	74	830	11	1,986	34,135	5,601	12,054	5,583	57,373
WELLINGTON	744	3	85	154	313	6	1,305	21,087	3,522	1,906	6,404	32,919
WENTWORTH	1,640	—	186	482	2,756	8	5,072	67,359	7,171	28,699	9,118	112,347
YORK	4,524	—	2,634	2,425	17,458	61	27,102	529,705	106,434	235,335	139,158	1,010,632
MANITOBA	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,561
DIVISION 1	15	—	—	—	7	1	23	388	60	44	—	492
DIVISION 2	95	—	3	—	34	—	132	2,189	436	549	660	3,834
DIVISION 3	19	—	1	—	—	—	20	330	—	90	—	420
DIVISION 4	12	—	—	—	—	1	13	251	80	707	—	1,038
DIVISION 5	105	6	24	—	43	—	178	2,693	211	918	1,135	4,957
DIVISION 6	59	—	1	—	—	—	60	1,056	82	195	2,352	3,685
DIVISION 7	273	—	20	—	336	1	630	6,908	489	1,083	4,816	13,256
DIVISION 8	4	—	—	—	—	—	4	85	30	6	1,263	1,384
DIVISION 9	50	—	—	—	5	—	55	1,046	41	141	703	1,931
DIVISION 10	45	—	—	—	78	3	126	1,425	38	110	658	2,231
DIVISION 11	4	—	1	—	—	—	5	90	—	337	32	459
DIVISION 12	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
DIVISION 13	10	—	2	—	2	—	14	219	—	63	2	284
DIVISION 14	37	—	—	—	—	—	37	565	3	36	—	604

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 15	25	—	—	—	33	1	59	734	—	123	152	1,009
DIVISION 16	37	—	4	—	64	—	105	2,051	6	1,322	2,524	5,903
DIVISION 17	91	1	4	—	79	—	175	2,494	20	174	1,148	3,836
DIVISION 18	4	—	—	—	—	—	4	20	—	—	18	38
DIVISION 19	4	24	—	—	—	—	28	260	—	—	—	267
DIVISION 20	3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,645	178,271
SASKATCHEWAN	3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
DIVISION 1	16	—	2	—	—	—	18	374	—	80	787	1,241
DIVISION 2	31	—	2	—	6	—	43	657	429	425	134	1,645
DIVISION 3	14	—	—	—	24	—	38	474	—	341	56	871
DIVISION 4	34	—	—	—	—	4	38	589	6	5	720	1,320
DIVISION 5	26	—	—	—	—	—	26	533	191	114	186	1,024
DIVISION 6	1,187	8	18	—	293	—	1,506	25,639	1,903	6,741	4,325	38,608
DIVISION 7	187	—	8	—	54	—	249	3,354	131	1,272	2,873	7,630
DIVISION 8	78	—	6	—	15	—	99	1,648	89	523	123	2,383
DIVISION 9	105	—	1	11	3	—	120	1,869	699	1,705	588	4,861
DIVISION 10	32	—	2	—	—	—	34	595	1	56	296	548
DIVISION 11	792	—	14	—	76	4	886	13,476	2,012	4,757	4,497	24,742
DIVISION 12	92	—	—	—	34	—	126	1,860	165	76	62	2,163
DIVISION 13	24	—	—	—	—	—	24	428	154	425	—	1,007
DIVISION 14	130	—	—	—	10	2	142	2,377	80	470	328	3,255
DIVISION 15	324	1	29	—	147	4	505	7,284	85	1,089	1,755	10,213
DIVISION 16	144	—	20	—	4	1	169	2,810	92	1,010	253	4,165
DIVISION 17	38	—	2	—	—	—	40	695	47	180	576	1,458
DIVISION 18	20	—	—	—	—	3	23	284	5	9	—	298
ALBERTA	12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,265
DIVISION 1	293	—	78	26	142	1	540	8,655	2,855	5,192	771	17,473
DIVISION 2	528	—	57	33	107	1	726	13,483	5,187	4,702	1,656	25,028
DIVISION 3	111	—	11	33	31	2	188	2,914	57	687	1,109	4,767
DIVISION 4	19	—	14	—	—	—	33	657	—	69	75	801
DIVISION 5	47	—	—	—	—	2	49	991	232	346	1,050	2,619
DIVISION 6	4,879	5	456	871	2,313	3	8,527	116,684	8,568	77,345	28,573	231,170
DIVISION 7	112	1	13	14	35	12	187	2,804	138	501	1,291	4,734
DIVISION 8	278	6	64	—	162	1	511	7,708	806	2,892	1,701	13,107
DIVISION 9	89	8	9	—	43	1	150	2,725	156	3,697	13	6,591
DIVISION 10	312	—	22	41	118	—	493	7,235	623	1,976	2,121	11,955
DIVISION 11	4,660	14	349	1,111	4,817	10	10,961	163,526	11,746	66,467	22,373	264,112
DIVISION 12	305	7	65	5	99	1	482	6,695	631	3,071	1,446	12,043
DIVISION 13	104	11	10	—	23	—	148	2,478	681	1,055	1,363	5,577
DIVISION 14	106	13	11	—	53	1	184	3,012	246	1,191	1,001	5,450
DIVISION 15	628	15	61	43	484	16	1,247	18,331	1,883	7,045	2,583	29,842
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,299
DIVISION 1	317	52	6	—	121	3	499	8,748	6,756	3,840	4,246	23,590
DIVISION 2	175	—	14	8	22	3	222	4,211	102	2,379	3,131	9,823
DIVISION 3	2,078	31	152	80	875	5	3,221	49,371	3,102	14,391	3,574	70,438
DIVISION 4	8,155	1	410	724	8,308	37	17,635	286,770	35,519	124,842	45,137	492,268
DIVISION 5	2,781	1	137	202	3,133	51	6,305	103,476	4,859	23,275	10,244	141,854
DIVISION 6	1,065	7	84	—	775	16	1,947	25,628	694	9,858	4,963	41,143
DIVISION 7	71	—	—	—	1	—	72	1,782	128	771	1,158	3,839
DIVISION 8	1,321	19	179	135	388	16	2,058	36,167	4,672	14,175	11,426	66,440
DIVISION 9	155	—	30	—	11	22	218	4,777	1,217	4,112	474	10,580
DIVISION 10	187	1	17	—	—	—	205	4,058	344	3,338	2,584	10,324
YUKON	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
NORTHWEST TERRITORIES TERritoires-du-Nord-Ouest	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	141,599	893,119	6,463,608
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
BAUGER'S QUAY RD	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONAR T-V	44	—	—	—	10	—	54	691	46	10	—	747
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	31	—	4	—	—	—	35	395	60	115	40	610
CLARENVILLE T-V	49	—	—	—	20	—	69	836	—	150	—	986
* CORNER BROOK C	70	—	—	—	—	—	70	1,690	750	797	14,249	17,482
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	10	—	—	—	—	—	10	107	20	11	451	589
FOGOT T-V	3	—	—	—	—	—	3	29	—	40	2	71
FORTUNE T-V	9	—	—	—	—	—	9	191	1	11	—	203
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V	5	—	—	—	—	—	5	63	20	10	1	94
GRAND BANK T-V	35	—	10	—	—	—	45	582	6	101	71	760
HARBOUR GRACE T-V	21	—	—	—	—	—	21	227	1	207	—	255
LAWN T-V	10	—	—	—	—	—	10	70	—	1	—	71
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	18	—	—	—	—	2	20	119	—	8	—	127
STEPHENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	9	—	—	—	—	—	9	116	—	25	600	741
WINDSOR T-V	20	—	2	—	1	—	23	339	—	235	221	795
* METRO ST JOHNS	232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
ALBERTON T-V	26	—	—	—	—	—	26	341	—	4	—	345
BOKUEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN C	57	—	6	—	30	13	106	1,702	14	1,479	1,250	4,445
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	5	—	—	—	—	—	5	97	—	—	—	97
MURRAY HARBOUR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	30	1	1	—	32
MURRAY RIVER V-VL	3	—	—	—	—	—	3	40	—	1	—	41
* SUMMERSIDE T-V	32	—	—	14	21	—	67	1,287	12	252	—	1,551
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
* AMHERST T-V	39	—	—	—	—	10	49	585	288	2,343	879	4,091
* ANNAPOLIS CO	103	11	—	—	24	3	141	2,043	132	64	26	2,265
ANNAPOLIS ROYAL T-V	—	—	—	—	6	—	6	50	—	32	—	82
ANTIGONISH T-V	24	—	—	—	4	1	29	435	—	212	480	1,127
ARGYLE M	55	1	—	—	—	—	56	679	—	12	—	691
BERWICK T-V	12	—	—	—	3	—	15	212	—	231	5	448
BRIDGETOWN T-V	3	—	—	—	—	—	3	62	2	361	—	425
BRIDGEWATER T-V	40	—	—	—	20	3	63	1,020	1,524	828	30	3,402
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V	17	—	—	—	2	—	19	236	—	60	3	299
* GLACE BAY T-V	96	—	—	—	—	—	96	1,637	844	272	30	2,783
* HALIFAX CO	1,144	20	117	22	33	4	1,340	21,659	293	2,920	1,083	25,955
* HANTS EAST M	214	30	1	—	10	3	258	2,701	32	448	—	3,181
HANTSPOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENTVILLE T-V	21	—	16	—	—	—	37	705	—	389	11	1,105
LIVERPOOL T-V	7	—	2	—	—	—	9	154	—	192	—	346
LOUISBOURG T-V	14	—	—	—	—	—	14	167	—	178	15	360
LUNenburg T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	175	25	235

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite
 1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar-tements	Conversions — Trans-formations	Total	Residen- tial — Domici-liaire	Indus- trial — Indus-trielle	Commer- cial — Commer-ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution-nelle et gouverne-mentales	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MAHONE BAY T-V	2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	60	90
MIDDLETON T-V	9	—	14	—	20	—	43	633	—	104	2	739
MULGRAVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* NEW GLASGOW T-V	29	—	1	—	24	10	64	1,028	20	368	—	1,416
* NEW WATERFORD T-V	32	—	—	—	20	5	57	830	—	260	179	1,269
* NORTH SYDNEY T-V	21	—	—	—	16	—	37	569	20	146	126	861
OXFORD T-V	5	—	—	—	—	—	5	91	189	60	—	340
PARRSBORO T-V	19	—	—	10	—	—	29	269	—	2	16	287
* PICTOU COUNTY M	240	32	—	—	—	12	284	3,016	794	444	55	4,309
PICTOU T-V	14	—	—	—	—	—	14	266	246	756	146	1,414
PORT HAKESBURY T-V	28	—	4	—	—	—	32	650	14	524	397	1,585
SHELBURNE T-V	4	—	—	—	—	—	4	47	100	472	100	715
SPRINGHILL T-V	7	—	10	—	—	—	17	257	—	78	335	670
ST-LLARON T-V	22	—	2	—	28	—	52	695	181	831	—	1,707
STEWIACKE T-V	6	—	—	20	—	—	26	349	4	22	—	375
* SYDNEY C	88	—	—	—	—	—	88	1,673	14	1,862	210	3,759
* SYDNEY MINES T-V	50	—	—	—	11	—	61	890	—	27	50	967
TRENTON T-V	9	—	—	—	—	—	9	133	—	35	6	174
* TRURO T-V	48	—	3	—	45	8	104	1,270	333	1,473	502	3,578
VICTORIA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTVILLE T-V	20	—	18	—	—	2	40	647	8	8	—	663
WINDSOR T-V	11	—	—	—	4	2	17	312	9	1,246	20	1,587
WOLFVILLE T-V	8	—	—	—	71	1	80	900	25	409	727	2,061
YAKMOUTH T-V	5	—	2	—	2	2	11	139	18	1,915	906	2,978
YARMOUTH D	111	22	—	—	—	—	133	1,355	6	27	—	1,388
* PETRO HALIFAX	298	—	138	403	1,972	9	2,820	36,540	2,660	35,475	7,702	82,377
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
* BATHURST C	49	—	16	—	3	6	74	1,119	526	1,809	38	3,492
* BRIDGEDALE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	98	—	—	—	98
* CAMPBELLTON C	14	—	12	29	—	14	69	1,117	95	411	745	2,368
CHARTERVILLE V-VL	11	—	—	—	—	—	11	277	—	1	—	278
DALHOUSIE T-V	36	—	—	—	—	—	36	684	253	89	4	1,030
* DIEPPE T-V	21	—	—	—	—	—	21	558	71	223	89	894
* EDMUNDSTON C	43	—	4	—	30	10	87	1,232	17	1,227	22	2,558
* FREDERICTON C	192	—	14	—	204	6	416	6,129	297	2,530	3,025	11,981
GRAND FALLS T-V	50	—	12	—	4	2	68	866	—	60	53	984
GUNNINGSVILLE V-VL	160	—	—	—	—	—	160	2,943	—	7	—	2,950
HARTLAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	39	10	42	—	91
* LEWISVILLE V-VL	14	—	4	—	—	—	18	356	5	28	200	589
MARYSVILLE T-V	76	—	2	—	27	1	106	1,101	—	41	—	1,142
MILLTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIRAMICHI POC	209	2	4	—	83	—	298	4,220	8	2,320	1,525	8,073
* MONCTON C	130	—	92	144	563	32	961	12,942	355	16,379	12,525	42,201
NASHWAAKIS V-VL	52	—	6	—	4	—	62	976	45	340	—	1,361
* OROMOCTO T-V	20	—	—	—	—	—	20	392	30	194	5	621
PERTH-ANDOVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	60	—	155	—	215
PORT ELGIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	25
RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	270	—	—	—	—	—	310	5,741	6	46	978	6,771
SACKVILLE T-V	14	—	—	—	10	1	25	319	32	124	900	1,375
ST ANSELME V-VL	9	—	—	—	—	—	9	195	—	17	207	419
ST LEONARD T-V	13	—	—	—	—	—	13	229	—	2	—	231
ST STEPHEN T-V	20	—	—	—	—	—	20	331	—	1,169	7	1,507
SHEDIAC T-V	8	—	—	12	—	—	20	409	—	22	3	434
SHIPPEGAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SUNBURY & YORK CO	337	4	—	—	9	—	350	5,247	91	402	181	5,721
SUSSEX T-V	14	—	6	6	16	—	42	506	93	189	450	1,238
WOODSTOCK T-V	33	—	—	—	—	—	33	467	273	114	30	884
* METRO SAINT JOHN	241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
QUEBEC	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
GASPE-RIVE-SUD	518	16	228	23	234	29	1,048	14,895	914	3,951	1,675	21,435
AMQUI T-V	8	—	—	—	—	3	11	189	7	106	—	302
CABANO V-VL	7	—	—	—	4	—	11	220	5	17	233	475
CAPLAN M	3	—	—	—	—	—	3	45	—	—	—	45

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

27

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CAUSAPSCAL T-V	6	-	-	-	-	-	6	106	-	35	-	141
DEGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE T-V	30	1	-	-	11	-	42	597	1	117	-	715
GRANDE-VALLEE M	9	-	-	-	-	-	9	80	-	1	-	81
* MATANE T-V	96	-	31	-	91	2	220	2,977	200	433	531	4,141
MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
* MONTMAGNY C	34	2	6	-	9	3	54	797	510	722	-	2,029
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW RICHMOND T-V	21	2	-	-	5	-	28	379	8	55	-	442
PASPEBIAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	125	-	187	23	65	19	419	5,934	62	1,310	905	8,211
RIMOUSKI-EST V-VL	12	-	-	-	-	-	12	203	-	-	-	203
* RIVIERE-DU-LOUP C	100	-	4	-	23	-	127	2,138	40	751	5	2,934
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	42	4	-	-	22	-	68	756	29	256	1	1,042
ST-FABIEN P	4	7	-	-	-	-	11	72	-	27	-	99
ST-JEROME-DE-MATANE P	9	-	-	-	-	-	9	155	45	-	-	200
TROIS-PISTOLES T-V	12	-	-	-	4	2	18	247	7	115	-	369
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	1,178	6	183	11	463	68	1,909	26,027	7,476	9,546	10,369	53,418
* ALMA C	120	-	13	-	27	15	175	2,506	2,043	1,297	124	5,970
* ARVIDA C	182	-	35	-	34	4	255	3,926	4,285	270	4,587	13,068
BAGOTVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	113	300	2	-	415
* CHICOUTIMI C	137	-	10	-	271	30	448	4,685	685	4,488	5,416	15,274
CHICOUTIMI P	54	2	6	-	9	1	72	845	46	270	-	1,161
* CHICOUTIMI-NORD C	239	-	17	-	10	8	274	3,848	20	301	40	4,209
DOLBEAU T-V	57	-	11	-	4	-	72	1,026	-	275	-	1,301
GRANDE-BATE M	8	2	2	-	-	-	12	119	20	1	-	140
* JONQUIERE C	116	-	16	-	82	-	214	3,177	-	777	-	3,954
* KENOGAMI C	107	-	46	11	9	1	174	2,731	33	689	-	3,453
MISTASSINI T-V	13	-	-	-	-	-	13	241	-	72	-	313
NORMANDIN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	35	-	35	-	70
PORT-ALFRED T-V	28	-	4	-	1	-	33	502	-	161	-	663
* RIVIERE-DU-MOULIN T-V	33	-	12	-	15	-	60	811	6	35	-	852
ROBERVAL C	37	-	10	-	1	9	57	797	4	757	190	1,748
STE-CROIX P	3	-	-	-	-	-	3	54	-	2	-	56
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	26	2	-	-	-	-	28	445	23	28	-	496
ST-FELICIEN T-V	10	-	1	-	-	-	11	166	11	86	12	275
ST-JEAN-VIANNEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEBEC REG	2,598	66	442	62	5,455	406	9,029	112,052	8,034	60,155	21,821	202,062
BEAUCEVILLE-EST T-V	18	-	1	-	-	-	19	251	-	148	-	399
BEAUPRE T-V	6	-	-	-	-	-	6	108	-	6	20	134
CHATEAU-RICHER T-V	22	1	1	-	4	2	30	518	-	60	50	628
CLERMONT T-V	19	-	-	-	6	1	26	374	80	128	-	582
DONNACONA T-V	27	-	-	-	-	-	27	424	5	203	258	890
DUNHAM TWP-CANT	28	7	-	-	-	-	35	380	13	18	31	442
L'ANGE-GARDIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DES-LAURENTIDES T-V	71	-	14	-	-	2	87	1,430	-	173	78	1,681
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	75	95
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	6	5	1	-	-	-	12	84	19	-	-	103
ST-ETIENNE M	41	9	10	-	-	-	60	603	-	11	-	614
ST-FEREOLE-LES-NEIGES M	1	4	-	-	-	-	5	96	-	36	-	132
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	8	2	-	-	-	-	10	152	-	1	-	153
ST-GEORGES T-V	72	-	4	-	10	4	90	1,371	35	621	201	2,228
ST-GEORGES-OUEST T-V	42	-	4	-	4	-	50	883	51	104	38	1,076
ST-JOSEPH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MARIE T-V	46	-	-	-	-	-	52	844	399	79	-	1,322
ST-NICOLAS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAYMOND P	36	28	2	-	2	-	68	657	15	59	-	731
ST-RAYMOND T-V	14	-	-	-	2	4	20	276	105	63	2	446
* METRO QUEBEC	2,141	10	405	62	5,421	393	8,432	103,601	7,312	58,425	21,068	190,406
TROIS-RIVIERES	899	19	59	156	220	35	1,388	18,737	2,921	3,718	13,828	39,204
BERTHEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BECANCOUR T-V	33	1	1	-	1	-	36	726	110	33	-	869
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	152	-	29	10	78	15	284	3,584	259	736	257	4,836
* GRAND-MERE C	59	3	3	-	33	1	99	1,325	22	288	-	1,635
* LA TUQUE T-V	19	-	4	-	6	6	35	565	5	109	799	1,478
LOUISEVILLE T-V	8	-	-	-	-	-	8	142	-	-	-	142
NICOLET T-V	14	-	-	-	3	2	19	258	99	40	1,127	1,524

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	13	1	2	—	—	—	16	213	—	28	—	241
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	47	10	4	—	—	1	62	532	30	36	—	598
* ST-LE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	8	2	—	—	—	—	10	120	—	—	—	120
ST-AURICE M	2	1	—	—	—	—	3	40	—	—	—	40
ST-NARCISSE P	13	—	2	—	—	—	15	274	188	—	—	462
ST-THÉCLÉ V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TITE T-V	20	—	2	—	—	—	22	359	—	8	—	367
* SHAWINIGAN C	92	1	3	2	7	2	107	1,603	97	395	138	2,233
* SHAWINIGAN-SUD T	42	—	2	—	40	—	84	1,041	186	404	—	1,630
* TROIS-RIVIÈRES C	205	—	5	144	52	7	413	5,417	1,859	1,243	7,502	16,021
* TROIS-RIVIÈRES-OUEST T-V	161	—	2	—	—	1	164	2,383	66	373	4,000	6,822
VISITATION-PTE-DU-LAC M	11	—	—	—	—	—	11	155	—	25	—	180
L'ANTON-DE-L'EST	1,896	25	202	—	1,545	80	3,748	47,536	8,022	27,096	25,738	108,392
ARTHABASCA T-V	100	—	—	—	7	—	107	1,435	2	127	1,078	2,642
* ASBESTOS T-V	46	—	5	—	5	5	61	861	600	1,136	—	2,597
ASCOT TWP	33	5	—	—	218	—	256	1,610	276	118	—	2,004
ASCOT-NORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AYERS CLIFF V-VL	1	—	—	—	—	—	1	31	—	1	—	32
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMPTONVILLE T-V	17	—	—	—	—	—	17	252	42	33	—	327
CLEVELAND TWP-CANT	5	—	—	—	—	—	5	50	—	—	—	50
COATICK T-V	23	—	2	—	—	4	29	392	240	41	276	949
COOKSHIRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	24	84	9	—	117
DISRAELI T-V	15	—	—	—	—	—	15	253	17	18	—	288
* DRUMMONVILLE C	83	—	81	—	126	20	310	3,972	1,216	5,147	1,787	12,122
* DRUMMONVILLE-SUD T-V	85	—	8	—	10	6	109	1,479	15	496	12	2,002
EAST ANGUS T-V	4	—	4	—	15	—	23	299	—	555	—	854
FLEURIMONT M	258	—	1	—	3	1	263	3,066	52	133	—	3,251
* GRANBY C	88	—	8	—	307	33	436	4,435	583	761	476	6,255
GRANBY TWP-CANT	81	3	—	—	—	—	84	1,326	92	664	—	2,082
GRANTHAM-OUEST M	40	—	4	—	7	—	51	736	21	80	—	837
LAC-MEGANTIC T-V	43	—	2	—	16	—	53	673	9	186	4,000	5,068
* LENNOXVILLE T-V	11	—	2	—	15	—	29	345	20	39	538	942
* MAGOG C	65	—	4	—	46	1	115	1,463	1,032	172	4,636	7,303
MELBOURNE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	30	—	7	—	37
MONT-CARMEL M	31	15	4	—	—	—	50	470	9	99	—	578
PRINCEVILLE T-V	39	—	1	—	—	—	40	585	766	60	—	1,411
ROCK FOREST M	116	2	6	—	22	—	146	2,152	6	453	555	3,166
ROCK ISLAND T-V	3	—	—	—	—	—	3	35	6	149	34	224
* ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	10	—	—	—	—	—	10	163	—	92	—	255
SCOTSTOWN T-V	5	—	—	—	—	—	5	28	—	9	—	37
* SHERBROOKE C	294	—	39	—	624	—	957	11,752	1,044	11,543	4,396	28,735
SHIPTON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	26
SUTTON T-V	1	—	2	—	—	—	3	51	91	—	—	142
SUTTON TWP-CANT	31	—	15	—	—	2	48	629	8	270	—	907
* THETFORD MINES C	144	—	7	—	52	—	203	4,370	969	2,390	1,148	8,877
* VICTORIAVILLE T-V	193	—	7	—	9	5	214	2,949	225	2,017	6,289	11,480
WARWICK T-V	8	—	—	—	—	—	8	124	41	10	—	175
WATERLOO T-V	14	—	—	—	—	—	14	257	552	210	500	1,519
WINDSOR T-V	7	—	—	—	71	3	81	1,039	4	45	13	1,101
METRO MONTREAL	6,293	9	1,555	2,150	15,446	179	25,632	295,772	70,603	144,190	82,058	592,623
MONTREAL-ENVIRONS	3,896	40	253	172	1,622	118	6,101	77,687	15,739	25,294	11,863	130,583
ACTON VALE T-V	14	—	—	—	3	—	17	280	179	72	1	532
BEAUXHARNOIS C	34	—	1	—	—	—	35	644	105	32	20	801
BEDFORD T-V	5	—	2	—	—	—	7	161	14	49	—	224
BELLEFEUILLE P	68	—	—	—	—	—	68	994	8	64	—	1,066
* BELOIL T-V	287	—	—	—	28	—	315	3,587	6	377	17	3,987
BLAINVILLE T-V	195	—	4	—	8	—	207	2,642	422	195	—	3,259
BOIS-DES-FILIONS V-VL	38	—	2	—	1	—	41	772	—	74	54	900
BROWNSBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHAMBLÉ C	31	—	—	—	—	—	31	431	401	188	26	1,046
CONTRECOEUR P	49	—	1	—	33	2	85	951	1	5	—	957
* COWANSVILLE T-V	50	—	6	—	130	1	187	2,094	571	235	265	3,165
DOUVILLE T-V	36	—	6	—	6	—	48	792	25	70	—	887
FARNHAM C	125	—	4	—	12	7	148	1,554	880	31	—	2,465
FERME-NEUVE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	162	—	20	—	182
GRENVILLE M	3	—	—	—	—	—	3	30	100	32	—	162
HINCHINBROOKE TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWICK V-VL	4	—	—	—	—	—	4	58	—	—	—	58
HUDSON T-V	19	—	—	—	—	—	19	549	—	—	—	549

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

29

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelles et gouvernementales	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HUNTINGDON T-V	3	—	—	—	—	—	3	54	—	—	—	54
* IBERVILLE T-V	27	—	4	—	10	—	41	627	1,085	91	—	1,803
* JOLIETTE C	38	—	3	—	97	9	147	2,089	317	6,131	282	8,819
LABELLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHENAIE M	211	—	2	—	—	1	214	2,248	—	52	—	2,300
* LACHUTE C	36	—	1	—	—	—	38	902	1	162	35	1,100
* LAFONTAINE V-VL	24	—	—	—	—	—	24	306	—	93	—	399
LA MACAZA M	1	7	—	—	—	—	8	32	—	—	—	32
LA PROVIDENCE T-V	14	—	2	—	6	2	24	303	1	1	—	305
L'ASSOMPTION P	25	—	—	—	—	—	25	453	107	121	—	681
L'ASSOMPTION T-V	41	—	—	—	—	—	41	600	25	29	3,307	3,961
L'EPIPHANIE P	4	4	—	—	—	—	8	64	—	—	—	64
L'EPIPHANIE T-V	25	—	—	8	55	—	88	1,132	75	6	—	1,213
LORRAINE T-V	29	—	—	—	—	—	29	459	—	—	—	459
MAPLE GROVE T-V	19	—	—	—	—	1	20	278	5	44	—	327
MARIEVILLE T-V	30	—	28	—	11	—	69	719	160	32	4,000	4,911
MASCOUCHE T-V	172	—	15	—	—	—	187	2,471	9	126	36	2,642
MCMASTERVILLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	116	96	17	—	229
MELOCHIEVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	89	1,036	6	—	1,042
MONT-LAURIER T-V	48	1	4	—	5	2	60	878	56	1,422	70	2,426
MONT-ST-HILAIRE T-V	39	—	—	—	53	1	93	1,230	143	136	350	1,859
MORIN HEIGHTS M	20	1	—	—	—	1	22	259	19	21	22	321
NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	33	2	5	—	99	2	141	1,442	15	71	—	1,528
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTTERBURN PARK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIERREVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	—	9	—	49
RAINVILLE M	18	—	—	—	—	1	19	245	2	6	—	253
RICHHELIEU T-V	14	—	—	—	—	—	14	233	—	65	—	298
RIGAUD T-V	3	—	2	—	6	—	11	124	—	40	—	164
STE-ADELE M	46	—	5	21	—	1	73	1,609	—	389	—	1,998
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	19	—	2	18	1	4	44	778	54	1,011	—	1,843
STE-ANNE-DE-VARENNES P	31	—	2	—	6	—	39	462	—	19	—	481
* ST-ANTOINE T-V	67	—	22	—	6	—	95	967	3	255	—	1,225
ST-CESAIRE T-V	22	—	2	—	4	—	28	376	17	12	3	408
ST-CHARLES-BORROMEE P	60	—	10	—	35	2	107	1,360	7	43	—	1,410
ST-DAMASE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	130	200	133	—	463
ST-EUSTACHE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FAUSTIN M	28	—	—	—	—	—	28	256	37	2	—	295
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	20	4	—	—	9	—	33	276	165	61	—	502
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	4	—	—	—	—	—	4	56	—	1	—	57
ST-HIPPOLYTE M	1	11	—	—	—	—	12	92	—	3	—	95
* ST-HYACINTHE C	60	—	9	—	187	19	275	3,062	561	715	661	4,999
* ST-JEAN C	188	—	14	—	218	9	429	4,881	1,086	3,779	1,490	11,236
* ST-JEROME C	51	—	16	70	280	27	444	4,755	1,489	882	349	7,475
ST-JOSEPH-DE-HYAC T-V	23	—	6	—	15	—	44	578	—	26	—	604
STE-JULIE P	216	—	—	—	6	—	222	3,807	37	120	—	3,964
ST-LOUIS-DE-TREBONNE P	55	—	—	—	—	—	55	619	—	57	—	676
* ST-LUC T-V	145	1	—	—	—	1	147	2,029	110	28	150	2,317
STE-MARTINE P	7	—	—	—	—	—	7	133	—	—	—	133
ST-MATHIAS P	12	—	—	—	—	—	12	248	28	110	—	386
ST-PAUL-L'ERMITTE M	120	—	2	—	—	—	122	1,152	6	70	—	1,228
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	19	—	—	7	—	—	26	358	183	1	—	542
STE-ROSALIE V-VL	49	—	—	—	—	—	49	775	—	27	40	842
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	19	—	10	—	12	1	42	619	2	33	—	654
* STE-SCHOLASTIQUE C	34	1	3	—	9	—	47	698	227	214	—	1,139
ST-SULPICE P	8	—	—	—	—	1	9	111	—	18	—	129
STE-THERESE-OUEST T-V	52	—	12	16	158	—	238	2,415	49	598	35	3,097
ST-THOMAS P	6	2	—	—	—	2	10	71	4	—	—	73
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	23	—	—	—	3	—	26	340	4	—	—	344
* ST-TIMOTHEE M	11	1	—	—	—	—	12	201	2	58	—	261
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	23	5	—	—	—	1	29	281	18	6	—	305
* SOREL C	94	—	8	16	17	4	139	1,881	—	449	299	2,629
TERREBONNE T-V	178	—	3	—	13	—	194	2,721	672	518	—	3,911
* TRACY T-V	50	—	6	23	2	6	87	1,358	22	2,886	1	4,267
TRES-ST-SACREMENT P	2	—	—	—	—	1	3	19	27	13	—	59
VAL-DAVID V-VL	46	—	—	—	—	—	46	605	2	130	—	737
* VALLEYFIELD C	147	—	27	—	70	9	253	3,097	250	2,393	350	6,090
VARENNES T-V	68	—	—	—	—	—	68	850	4,615	70	—	5,535
VERCHERES V-VL	30	—	2	—	—	—	32	567	—	39	—	606
OUTAOUAIS	909	19	513	136	2,794	30	4,401	53,027	1,207	21,910	6,902	83,046
CLARENDON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EARDLEY TWP-CANT	25	12	—	—	—	—	37	461	4	220	—	685
HULL OUEST TWP-CANT	40	—	2	—	—	—	42	982	—	26	182	1,190
MANIWAKI T-V	27	—	4	—	—	1	32	507	132	109	—	748
MONTEBELLO V-VL	4	—	1	—	—	—	5	79	—	—	—	79

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STE-CECILE-DE-MASHAM M	26	5	—	—	—	—	31	310	2	11	—	323
SHAWVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	75	6	101	—	182
THURSO T-V	3	—	—	—	2	—	5	88	70	10	91	259
TOURNAINE T-V	1	—	—	—	—	1	2	26	6	40	—	72
* METRO HULL	780	2	506	136	2,792	28	4,244	50,499	987	21,393	6,629	79,508
ABITIBI-TEMISCAMINGUE	355	—	92	3	321	29	800	11,565	574	4,146	5,711	21,996
AMOS T-V	19	—	4	—	8	1	32	461	—	339	—	800
PARRAUTE V-VL	3	—	—	—	1	—	4	43	—	19	—	62
CADILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPPAIS T-V	6	—	—	—	2	—	8	145	—	115	—	260
CHIROUGAMAU T-V	53	—	17	3	2	3	78	1,269	30	491	64	1,854
DUPARQUET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5
LASARRE T-V	23	—	10	—	31	22	86	720	—	784	—	1,504
MALARTIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NORANDA C	21	—	6	—	44	—	71	1,014	20	211	—	1,245
* ROUYN C	78	—	12	—	43	1	134	2,316	5	1,120	336	3,777
SENNETERRE T-V	14	—	—	—	—	—	14	346	—	29	—	375
* VAL-D'OR T	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* VILLE-MARIE T-V	126	—	43	—	148	—	317	4,508	507	1,012	5,206	11,233
	12	—	—	—	42	2	56	740	12	26	100	878
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC	498	5	56	204	464	1	1,228	19,113	942	5,411	8,289	33,755
* BAIE-COMEAU T-V	17	—	20	—	6	—	43	765	500	1,628	190	3,083
ESCOUMINS SD	4	—	—	—	1	—	5	61	—	5	—	66
FORESTVILLE T-V	9	—	1	—	4	—	14	195	2	68	650	915
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HALTERIVE T-V	64	—	6	—	53	—	123	1,947	—	640	650	3,237
POKT-CARTIER T-V	103	—	12	—	166	—	281	4,267	191	327	—	4,785
SCHOFFERVILLE T-V	50	—	—	—	—	—	50	1,267	1	26	900	2,154
* SEPT-ILES C	251	5	17	204	234	1	712	10,611	248	2,717	5,899	19,475
TAOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
EASTERN	3,745	206	448	1,762	8,654	101	14,916	215,652	20,378	77,940	83,757	397,727
ADMASTON TWP	7	1	—	—	—	—	8	103	10	—	—	113
ALEXANDRIA T-V	27	—	—	—	15	6	48	602	—	256	—	858
ALICE AND FRASER TWP	49	1	2	—	—	1	53	828	26	30	—	884
ALMONTE T-V	14	—	6	—	2	—	22	538	10	74	145	767
ARNPRIOR T-V	19	—	38	—	2	4	63	1,020	170	6	534	1,730
ATHENS V-VL	5	—	—	—	—	1	6	128	—	22	9	159
AUGUSTA TWP	46	—	1	—	—	3	50	994	706	42	84	1,826
BAGOT AND BLYFIELD TWP	8	20	—	—	—	—	28	151	—	20	—	171
BARRIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TWP	10	16	—	—	—	—	26	350	19	30	—	399
BECKWITH TWP	18	4	—	—	—	—	22	439	1	32	—	473
BRAESIDE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	103	—	—	—	21
* BROCKVILLE C	126	—	—	—	15	—	141	2,741	240	2,372	721	6,074
CARDINAL V-VL	5	—	—	—	—	—	5	88	—	—	—	88
CARLETON PLACE T-V	34	—	2	—	31	—	67	1,216	667	302	46	2,231
CASSELMAN V-VL	7	—	—	—	3	5	15	205	14	94	—	313
CHALK RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	173	8	73	—	254
* CORNWALL C	155	—	23	—	23	—	201	3,707	1,257	1,624	211	6,799
CORNWALL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSBY S TWP	5	56	—	—	—	—	61	492	—	68	15	575
CUMBERLAND TWP	244	1	28	—	—	—	273	4,389	—	144	570	5,103
DEEP RIVER T-V	21	—	2	—	—	—	23	678	7	39	—	724
EDWARDSBURGH TWP	27	—	—	—	1	—	28	539	29	58	—	626
EGANVILLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	127	6	46	—	179
ELIZABETHTOWN TWP	43	1	—	—	17	2	63	1,051	315	22	—	1,388
ELMSLEY SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP	5	3	—	—	—	—	8	122	1	16	—	139
FINCH TWP	7	—	—	—	—	—	7	102	—	2	—	104
FITZROY TWP	52	4	—	—	—	—	56	1,213	—	48	360	1,621
GANANOQUE T-V	22	—	—	4	—	—	26	516	143	379	54	1,052
GOULBURN TWP	79	—	106	—	—	—	185	2,832	35	20	—	2,887
GRATTAN TWP	8	2	—	—	—	—	10	93	5	1	—	99
HAGARTY AND RICHARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAWKESBURY T-V	26	—	58	—	61	11	156	1,771	2,026	645	867	5,309

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

31

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HAWKESBURY EAST TWP	12	—	—	—	—	—	12	227	32	10	—	269
HUNTINGDON TWP	14	2	—	—	—	—	16	191	11	1	—	203
HUNTLEY TWP	47	—	—	—	—	—	47	1,183	10	—	—	1,193
IRROQUOIS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	3	—	33
KEMPVILLE T-V	14	—	—	12	—	—	26	408	—	36	30	474
* KINGSTON C	12	—	24	347	659	6	1,048	12,319	445	7,647	16,342	36,753
* KINGSTON TWP	445	1	2	—	—	2	450	9,412	729	1,105	358	11,604
KITLEY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANARK TWP	3	5	—	—	—	—	8	69	16	1	—	86
LEEDS ETC FRONT TWP	31	15	—	—	—	2	48	777	35	205	—	1,017
LEEDS ETC REAR TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP	14	1	—	—	—	1	16	188	159	4	351	702
LONGUEUIL TWP	10	—	—	—	—	—	10	159	4	—	—	163
L'ORIGNAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7
LOUGHBOROUGH TWP	33	12	—	—	—	—	45	857	5	21	27	910
MARCH TWP	42	—	—	45	—	—	87	1,965	650	414	150	3,179
MARKBOROUGH TWP	14	—	—	—	—	—	14	238	—	—	—	238
MATILDA TWP	13	—	—	—	—	—	13	173	33	8	—	214
MAXVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	44	18	1	—	63
MCNAB TWP	22	5	—	—	—	—	27	432	3	50	—	485
MONTAGUE TWP	8	1	—	—	—	1	10	168	4	4	4	180
MORRISBURG V-VL	11	—	1	—	—	1	13	247	—	30	—	277
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
OSGOODE TWP	135	—	—	—	—	—	135	2,852	304	136	912	4,204
OSO TWP	8	11	—	—	—	—	19	219	1	127	16	363
PAKENHAM TWP	2	3	—	—	—	—	5	58	8	—	—	66
* PEMBROKE T-V	34	—	1	35	62	—	132	1,514	82	374	297	2,267
PENBETH T-V	12	—	—	—	43	1	56	611	630	232	1,085	2,558
PETAWAWA TWP	22	2	—	—	—	—	24	522	35	31	—	588
PETAWAWA V-VL	36	—	—	—	—	—	36	731	1	132	25	889
* PITTSBURG TWP	42	1	—	—	—	—	43	1,131	207	167	—	1,505
PORTLAND TWP	39	9	—	—	—	2	50	883	152	—	—	1,035
PRESCOTT T-V	7	—	8	—	—	3	18	287	35	293	1	616
RADCLIFFE TWP	2	15	1	—	—	—	18	122	1	24	3	150
RAMSAY TWP	14	2	—	—	—	—	16	465	—	11	—	476
RENFREW T-V	12	—	22	—	—	6	40	555	128	303	139	1,125
RICHMOND V-VL	12	—	2	—	—	—	14	280	4	85	84	453
ROCKLAND T-V	14	—	—	—	—	—	14	257	8	2	68	335
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	8	1	—	—	—	—	9	157	—	3	3,230	3,390
SEBASTOPOUL TWP	1	9	—	—	—	3	13	64	—	—	—	64
SMITHS FALLS T-V	25	—	12	—	40	7	84	1,248	8	261	112	1,629
STAFFORD TWP	12	—	4	—	1	—	18	218	—	50	—	268
STITTSVILLE V-VL	12	—	—	—	—	—	12	270	—	—	—	270
STORRINGTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANKLEEK HILL T-V	1	—	1	—	—	10	12	62	2	10	1	75
WILLIAMSBURG TWP	12	—	—	—	—	—	12	199	—	—	25	224
WINCHESTER V-VL	23	—	—	6	12	—	41	717	—	36	60	813
YONGE AND ESCOTT TWP	5	2	1	3	—	—	12	133	—	—	—	133
* METRO OTTAWA	1,424	—	103	1,310	7,667	21	10,525	145,780	10,923	59,651	56,820	273,174
LAKE ONTARIO	2,449	714	125	104	1,294	143	4,829	69,660	7,569	10,727	21,618	109,574
ANSON HINDON ETC TWP	21	35	4	—	—	—	60	849	4	31	8	892
ASPHODEL TWP	11	2	—	—	—	—	13	222	51	—	18	291
BANCROFT V-VL	10	—	—	—	10	—	20	313	—	235	815	1,363
BATH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	44	—	9	—	53
* BELLEVILLE C	240	—	2	84	279	11	616	7,550	111	1,139	891	9,691
BELMONT AND METHUEN TWP	11	34	—	—	—	—	45	412	39	14	—	465
BILGROFT ID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	53
BODCAYGEON V-VL	12	—	—	—	—	—	12	194	—	37	18	245
BOWMANVILLE T-V	35	—	36	—	60	3	134	1,653	24	305	17	1,995
BRIGHTON V-VL	27	5	2	—	12	—	46	783	—	67	10	860
BRIGHTON TWP	2	—	—	—	—	—	2	45	16	—	—	61
CAMDEN EAST TWP	33	1	—	—	—	2	36	451	38	2	—	491
CAMPBELLFORD T-V	24	—	1	—	11	5	41	627	—	86	—	713
CARTWRIGHT TWP	42	2	—	—	—	—	44	1,020	130	20	—	1,170
CAVAN TWP	48	2	—	—	—	—	50	1,256	20	4	9	1,289
* COBOURG T-V	76	—	2	—	84	8	170	2,133	420	267	571	3,391
COLBORNE V-VL	22	—	1	—	—	—	23	465	—	8	—	473
CRANME TWP	23	—	—	—	—	—	23	394	6	—	—	400
* DARLINGTON TWP	68	—	—	—	—	—	72	2,233	4,169	115	622	7,139
DESERONTO T-V	3	—	—	—	4	—	7	76	—	44	1	172
DOURO TWP	18	2	—	—	—	—	20	389	1	54	1	445
DUMMER TWP	20	15	—	—	—	—	35	455	48	16	—	519
DUNGANNON TWP	13	5	—	—	—	—	18	212	—	2	—	214
DYSART ET AL TWP	37	170	—	—	—	—	207	1,978	77	110	58	2,223
ELDON TWP	17	8	—	—	—	—	25	405	19	35	—	455

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	5	2	—	—	—	—	7	116	—	4	—	120
ERNESTOWN TWP	93	—	1	—	—	—	94	1,720	17	535	38	2,310
FARADAY TWP	18	59	—	—	—	—	77	587	2	5	3	597
FENELON FALLS V-VL	10	1	—	—	—	1	12	249	1	47	—	297
FRANKFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	—	20	415	444
FREDERICKSBURG N TWP	58	1	2	—	—	—	61	1,309	35	4	—	1,348
HALLOWEL TWP	44	4	—	—	12	—	60	302	—	113	111	1,026
HAMILTON TWP	133	14	—	—	—	—	147	2,825	38	12	9	2,884
HARVEY TWP	13	86	—	—	—	—	99	936	—	111	299	1,346
HAVERLOCK V-VL	5	—	—	—	—	—	5	90	—	1	50	141
HOPE TWP	9	—	—	—	—	—	9	265	16	—	10	291
LAKEFIELD V-VL	7	—	—	—	—	—	7	218	17	8	12	255
LIMERICK TWP	2	21	—	—	—	—	23	170	—	6	—	176
* LINDSAY T-V	52	—	2	—	21	8	83	1,470	757	391	7,394	10,012
LUTTERWORTH TWP	4	26	—	—	—	—	30	268	5	7	—	280
MADOC V-VL	3	—	2	—	—	—	5	104	7	57	—	168
MARIPOSA TWP	33	8	1	—	—	1	43	819	47	79	13	958
MARMORA V-VL	10	—	—	—	—	—	10	146	2	15	—	163
MORNAGHAN NORTH TWP	7	—	—	—	—	—	7	180	4	64	174	422
MURRAY TWP	42	—	8	—	1	2	53	1,061	116	141	13	1,331
NAPANEE T-V	18	—	—	—	2	1	21	427	6	167	—	600
NEWCASTLE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	214	—	3	12	225
NORWOOD V-VL	9	—	—	—	—	—	9	179	—	23	33	235
OTONABEE TWP	37	2	—	—	—	1	40	825	72	168	35	1,100
PERCY TWP	23	10	—	—	—	—	33	521	14	50	—	585
* PETERBOROUGH C	362	—	3	—	491	97	953	11,296	387	4,518	4,807	21,008
PICTON T-V	11	—	—	—	—	—	11	289	13	55	175	532
PORT HOPE T-V	49	—	48	20	57	—	174	2,376	188	26	16	2,606
RICHMOND TWP	32	3	4	—	—	1	40	691	47	5	455	1,198
SHEFFIELD TWP	6	4	—	—	—	—	10	94	14	—	—	108
SHERBORNE ETC TWP	1	52	—	—	—	—	53	365	2	41	5	413
* SIDNEY TWP	194	5	2	—	108	—	309	5,546	42	336	2,585	8,509
SMITH TWP	70	25	—	—	—	—	95	2,235	53	48	341	2,677
SOMERVILLE TWP	9	36	—	—	—	—	45	357	1	—	—	358
STANHOPE TWP	11	42	—	—	—	—	53	415	5	—	—	420
STIRLING V-VL	12	—	—	—	12	—	24	332	13	36	566	947
THURLOW TWP	67	—	4	—	—	—	71	1,826	47	46	90	2,009
* TRENTON T-V	91	—	—	—	126	1	218	2,733	307	936	481	4,457
TUDOR AND CASHEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	194
TWEED V-VL	9	—	—	—	4	—	13	189	—	—	—	343
TYENDINAGA TWP	21	—	—	—	—	—	21	320	23	—	—	495
VERULAM TWP	25	16	—	—	—	1	42	461	28	6	—	495
WELLINGTON V	13	—	—	—	—	—	13	258	6	7	3	274
WOLLASTON TWP	5	16	—	—	—	—	21	127	6	3	—	136
WOODVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	57	2	4	434	497
METROPOLITAN REG	10,826	40	5,373	4,384	22,255	75	42,953	783,041	154,489	290,095	164,551	1,392,176
ACTON T	70	—	—	—	66	147	1	284	3,473	227	32	3,774
ALBION TWP	97	3	—	—	—	3	—	103	3,262	81	285	3,686
* AURORA T-V	71	—	—	—	—	108	—	179	2,654	168	531	3,610
BEAVERTON V-VL	15	—	—	—	—	8	—	23	269	7	24	499
BOLTON V-VL	120	—	—	—	18	—	138	3,258	429	343	217	4,247
* BRAMPTON T-V	81	—	344	—	—	384	—	809	10,041	3,858	3,053	1,704
BROCK TWP	31	—	—	—	—	—	31	772	174	10	383	1,339
CANNING TWP	9	—	—	—	—	4	13	238	85	85	22	430
* CHINGUACOUSY TWP	1,161	—	398	—	114	—	1,673	25,066	3,730	9,880	1,150	39,826
ESQUENAVET TWP	105	—	—	—	1	—	106	2,844	111	69	29	3,053
* GEORGETOWN T-V	50	—	4	—	99	—	153	2,484	573	880	159	4,096
* GEORGINA TWP	112	—	—	—	22	—	134	3,481	139	236	172	4,028
* GWILLIMBURY EAST TWP	115	—	—	—	—	—	115	2,803	80	47	140	3,070
* KING TWP	123	—	7	—	10	1	141	4,984	14	204	84	5,286
NASSAGAWAYA TWP	11	—	—	—	—	—	11	470	92	89	37	688
NEWMARKET T-V	314	—	46	—	21	—	381	6,600	324	504	312	7,750
* OSHTAWA C	555	—	118	53	575	1	1,302	21,392	1,680	5,816	3,348	32,236
PORT PERRY V-VL	39	—	10	—	—	1	50	920	1	254	2	1,177
RAMA TWP	16	21	—	—	—	—	37	415	—	2	—	417
REACH TWP	29	—	—	—	—	—	29	783	323	23	—	1,129
SCOTT TWP	17	—	—	—	—	—	17	410	71	6	5	492
SCUGOG TWP	7	9	—	—	—	—	16	380	6	5	—	391
THORAH TWP	26	1	2	—	—	—	29	466	35	65	119	685
UXBRIDGE T-V	22	—	—	—	2	—	24	470	50	541	12	1,073
UXBRIDGE TWP	65	—	—	—	—	1	66	1,920	50	73	35	2,078
* WHITBY T-V	450	—	2	—	45	—	497	8,397	2,929	1,257	334	12,976
WHITBY EAST TWP	12	—	—	—	—	—	12	425	106	84	10	625
* METRO TORONTO	7,103	6	4,442	4,265	20,698	66	36,580	674,364	139,077	265,697	155,727	1,234,865

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

1972

23

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NIAGARA	5,412	4	832	1,194	5,668	51	13,161	199,755	22,065	64,377	24,809	311,006
* BRANTFORD C	230	—	24	30	190	11	485	7,458	2,787	1,581	1,136	12,962
* BRANTFORD TWP	48	—	2	—	—	—	50	1,399	172	535	82	2,188
BURFORD TWP	27	—	—	—	—	—	27	549	277	263	182	1,271
CALEDONIA T-V	32	—	—	—	—	—	32	548	—	—	—	549
CANBOROUGH TWP	7	—	—	—	—	—	7	186	64	44	—	294
CAYUGA SOUTH TWP	3	1	—	—	—	—	4	70	—	—	—	70
DUMFRIES SOUTH TWP	23	2	—	—	—	1	26	682	26	28	518	1,254
DUNN TWP	2	—	2	—	—	—	4	81	8	8	—	97
DUNNVILLE T-V	18	—	—	—	—	1	19	444	67	470	—	981
* FORT ERIE T-V	100	—	3	—	—	5	108	2,618	235	1,869	745	5,467
* GRIMSBY T-V	62	—	1	—	2	—	65	1,665	364	817	115	2,961
HAUGESVILLE V-VL	14	—	—	16	—	—	30	500	—	44	29	573
JARVIS V-VL	16	—	—	18	—	2	34	599	—	39	—	638
* LINCOLN T-V	57	—	—	—	14	—	73	1,734	432	834	585	3,585
MOULTON TWP	28	—	—	—	—	2	30	609	26	23	—	658
* NIAGARA FALLS C	366	—	65	74	328	—	833	14,339	923	4,263	2,108	21,633
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	74	—	—	—	—	—	74	2,254	534	627	544	3,959
OAKLAND TWP	6	—	—	—	—	—	6	127	31	61	—	219
ONEIDA TWP	9	—	—	—	—	—	9	236	35	9	—	280
ONDONAGA TWP	6	—	—	—	—	—	6	178	35	5	—	218
PARIS T-V	24	—	—	—	—	2	26	509	135	117	—	761
PELHAM T-V	72	—	2	—	32	1	107	2,400	660	154	322	3,536
* PORT COLBORNE C	75	1	—	—	47	—	123	2,193	607	263	551	3,614
RAINHAM TWP	6	—	—	—	—	—	6	158	—	15	—	173
* ST CATHARINES C	896	—	198	147	1,316	12	2,569	34,110	855	9,132	5,823	49,920
SENECA TWP	13	—	—	—	—	—	13	370	122	30	—	522
SHERBROOKE TWP	2	—	—	—	—	—	2	45	8	—	—	51
* THOROLD T-V	30	—	7	—	122	1	160	1,992	2,126	894	488	5,500
WAINFLEET TWP	47	—	2	—	—	4	53	1,122	501	205	150	1,978
* WELAND C	265	—	36	—	301	—	602	9,471	549	4,406	1,219	15,645
* WEST LINCOLN TWP	99	—	4	—	11	—	114	2,318	730	551	68	3,667
* METRO HAMILTON	2,755	—	486	909	3,299	9	7,458	108,791	9,756	37,081	10,144	165,772
LAKE ERIE	2,650	7	163	639	2,621	19	6,099	81,600	11,152	23,998	33,698	150,448
AYLMER T-V	35	—	—	—	12	—	47	859	5	133	—	1,001
BAYHAM TWP	8	—	—	—	—	—	8	268	83	20	—	383
BEACHVILLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	156	—	23	—	175
BELMONT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	48	6	—	—	54
BLENHEIM TWP	27	—	1	—	—	2	30	701	186	—	49	936
CARADOC TWP	26	—	2	—	—	—	28	618	224	71	—	913
CHARLOTTEVILLE TWP	29	4	—	—	—	—	33	697	165	10	—	872
DELAWARE TWP	10	—	—	—	—	—	10	400	32	29	202	663
DELHI T-V	10	—	—	—	12	—	22	351	78	17	—	446
DEREHAM TWP	80	—	—	—	—	—	80	2,058	208	121	8	2,395
DORCHESTER NORTH TWP	60	—	—	—	—	—	60	1,624	122	50	19	1,815
EMBRIO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	27	—	4	—	31
HOUGHTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INGERSOLL T-V	59	—	4	32	35	—	130	1,738	822	71	121	2,752
LOGO TWP	63	—	1	—	—	—	64	1,504	100	46	40	1,690
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDDLETON TWP	13	—	—	—	—	—	13	390	256	1	13	660
NEWBURY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	24	—	1	15	40
NISSOURI EAST TWP	16	—	—	—	—	—	17	505	71	40	—	616
NISSOURI WEST TWP	17	1	—	—	—	1	18	430	59	48	—	537
NOKWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH N TWP	10	—	—	—	—	—	10	236	310	29	—	575
NORWICH S TWP	9	—	—	—	—	—	9	267	28	—	—	295
OXFORD EAST TWP	16	—	—	—	—	—	16	365	174	16	12	567
OXFORD NORTH TWP	13	—	—	—	—	—	13	345	69	—	187	601
OXFORD WEST TWP	13	—	—	—	—	—	13	421	439	35	684	1,575
PARKHILL T-V	14	—	—	—	—	1	15	222	2	222	—	446
PORT BURWELL V-VL	1	—	—	—	—	—	1	29	—	7	—	36
PORT DOVER T-V	4	—	—	—	1	1	6	148	—	152	—	300
PORT ROMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	49	—	—	—	49
* ST THOMAS C	287	—	—	23	171	1	482	6,143	557	969	605	8,274
SIMCOE T-V	72	—	2	—	27	1	102	1,844	239	1,240	297	3,620
SOUTHWOLD TWP	15	—	—	—	—	—	15	368	283	3	—	654
SPRINGFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
STRATHROY T-V	56	—	4	10	103	—	173	1,983	36	569	2,973	5,561
TILLSONBURG T-V	15	—	2	—	89	—	106	985	32	313	194	1,524
TOWNSEND TWP	23	—	—	—	—	3	26	594	229	85	—	908
WIENNA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	13	—	22	3	38
WALSINGHAM N TWP	6	—	—	—	—	—	6	182	89	1	—	280
WALSINGHAM S TWP	13	2	—	—	—	—	15	371	47	3	—	421
WARDSVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	14	—	2	50	66

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WATERFORD T-V	9	-	-	-	12	1	22	286	55	15	40	396
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	4	-	-	-	-	-	4	53	-	-	-	53
WINDHAM TWP	17	-	-	-	-	1	18	521	271	14	-	806
WOODHOUSE TWP	10	-	-	-	-	1	11	310	56	15	44	425
* WOODSTOCK C	70	-	38	30	205	-	343	4,048	563	1,090	441	6,142
YARMOUTH TWP	48	-	-	-	-	-	48	1,085	103	55	100	1,343
ZORRA EAST TWP	47	-	1	-	-	4	52	1,064	594	38	-	1,696
ZORRA WEST TWP	11	-	-	-	-	-	11	264	293	2	-	559
* METRO LONDON	1,398	-	108	544	1,954	2	4,006	46,958	4,266	18,416	27,589	97,229
LAKE ST CLAIR	2,116	55	268	310	1,709	49	4,507	79,041	7,640	26,394	25,774	138,849
AMHERSTBURG T-V	83	-	-	54	4	-	141	2,318	140	384	315	3,157
ANDERDON TWP	30	1	-	-	-	-	31	1,017	53	144	64	1,278
BELLE RIVER V-VL	20	-	-	-	-	1	21	613	-	126	12	751
BLENNHEIM T-V	24	-	-	-	-	2	26	478	140	67	-	685
BOSANQUET TWP	32	31	-	-	-	-	63	1,126	60	51	-	1,237
BOTHWELL T-V	2	-	-	-	5	-	7	56	-	-	3	77
* CHATHAM C	238	-	46	16	222	4	526	6,825	1,014	3,506	5,814	17,159
CHATHAM TWP	5	-	-	-	-	-	5	84	-	50	6	140
COLCHESTER SOUTH TWP	26	2	-	-	-	-	28	672	4	6	-	682
* COLTRIGHT V-VL	7	-	-	-	-	-	7	164	-	10	-	174
DRESDEN T-V	9	-	-	-	-	-	9	251	-	66	30	347
ENNISKILLEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESSEX T-V	85	-	-	-	-	-	85	1,918	86	25	82	2,111
FOKEST T-V	10	-	4	-	-	-	14	273	5	57	-	335
GOSFIELD NORTH TWP	27	-	-	-	-	-	27	682	81	15	6	784
GOSFIELD SOUTH TWP	49	-	-	-	-	-	49	1,306	108	15	-	1,429
HARROW T-V	9	-	-	-	-	-	9	208	-	7	19	234
HARWICK TWP	33	20	-	-	-	1	54	998	4	10	-	1,012
HOWARD TWP	8	-	-	-	-	-	8	212	47	26	-	285
KINGSVILLE T-V	32	-	4	-	16	-	52	968	82	56	-	1,106
LEAMINGTON T-V	35	-	12	-	16	5	68	1,229	-	1,401	130	2,760
MALDEN TWP	55	-	-	-	-	-	55	1,535	128	450	932	3,045
* MEXSEA TWP	29	-	-	-	-	-	29	554	-	-	-	554
* MOORE TWP	10	-	-	-	-	-	10	252	281	27	-	560
* PELÉE TWP	66	-	-	-	12	-	78	1,127	17	455	165	1,764
PETROLIA T-V	-	1	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
PLYMPTON TWP	17	-	-	-	-	2	19	341	6	48	2	397
* POINT EDWARD V-VL	65	-	-	-	-	-	65	1,405	-	36	-	1,441
RALEIGH TWP	5	-	-	-	-	-	5	129	-	16	64	209
RIDGETOWN T-V	34	-	1	-	-	-	35	822	67	99	-	988
ROCHESTER TWP	12	-	-	-	-	-	12	300	6	74	10	390
* SARNIA C	56	-	-	-	-	-	56	1,322	-	12	-	1,334
* SARNIA TWP	92	-	28	54	308	3	485	5,362	534	1,858	1,841	9,595
SOMBRA TWP	37	-	-	-	-	-	37	1,081	240	714	3,199	5,234
THAMESVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	72	-	-	-	72
THEDFORD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	10	18	-	63
TILBURY T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	6	5	-	13
TILBURY EAST TWP	32	-	-	-	13	-	45	933	117	180	25	1,255
TILBURY WEST TWP	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
* WALLACEBURG T-V	8	-	-	-	-	-	8	153	30	12	148	343
* WATFORD V-VL	57	-	-	-	-	1	58	1,232	480	298	41	2,051
* METRO WINDSOR	1	-	-	-	-	-	1	31	135	351	-	517
	769	-	173	186	1,113	30	2,271	40,873	3,759	15,716	12,851	73,199
UPPER GRAND RIVER	2,999	10	533	559	3,515	21	7,637	105,537	17,630	28,050	16,565	167,782
BRUSSELS V-VL	7	-	-	-	-	-	7	127	-	9	-	136
CLINTON T-V	9	-	1	-	-	1	11	269	104	44	176	593
DOWNIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL	2	-	-	-	-	2	38	15	47	-	-	100
EASTHOPE NORTH TWP	9	-	-	-	-	-	9	217	-	200	-	417
EASTHOPE SOUTH TWP	22	-	-	-	-	-	22	451	12	30	18	511
ELLICE TWP	14	-	-	-	-	-	14	398	265	13	3	679
ELMA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELORA V-VL	10	-	3	-	50	3	66	635	3	90	4	732
ERAMOSA TWP	23	-	3	-	-	-	26	661	111	45	-	817
ERIN TWP	125	-	-	-	-	-	125	2,495	63	28	8	2,554
ERIN V-VL	28	-	-	-	-	-	28	642	5	50	-	697
EKETER T-V	16	-	-	-	-	-	16	442	280	217	33	972
FERGUS T-V	22	-	1	-	106	-	129	1,269	373	71	60	1,773
GARAFRAXA WEST TWP	18	3	-	-	-	-	21	407	277	4	-	688
GODERICH T-V	46	-	-	-	-	-	107	1,597	206	235	6	2,044
* GUELPH C	405	-	78	154	61	3	758	11,902	2,370	1,332	5,757	21,361
HENSALL V-VL	3	-	-	-	-	-	3	76	27	138	-	241
LISTOWELL T-V	19	-	-	-	60	-	79	1,060	23	170	174	1,427

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIM DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
MITCHELL T-V	34	-	-	-	1	3	38	783	443	167	-	1,393
MOUNT FOREST T-V	16	-	-	-	32	-	48	617	30	108	412	1,167
NEW HAMBURG T-V	7	-	14	-	-	-	21	409	102	38	27	576
NICHOL TWP	39	-	-	-	-	-	39	848	114	30	8	1,000
PALMERSTON T-V	5	-	-	-	7	-	12	127	-	7	84	218
PUSLINCH TWP	51	-	-	-	-	-	51	1,446	161	94	71	1,772
ST MARYS T-V	19	-	-	-	-	-	19	440	179	6	-	625
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C	113	-	4	9	255	1	382	4,700	470	1,020	373	6,563
WELLESLEY TWP	42	-	-	-	-	-	42	1,095	192	111	-	1,398
WILMOT TWP	53	1	-	-	-	-	54	1,641	395	60	85	2,181
WINGHAM T-V	8	-	-	-	4	-	12	252	110	-	48	410
WOULWICH TWP	28	-	-	-	-	-	28	926	491	1,227	250	2,894
* METRO KITCHENER	1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
GEORGIAN BAY	2,921	934	248	12	1,267	58	5,440	86,088	8,112	14,454	14,009	122,663
ADJALA TWP	73	-	-	-	-	-	73	1,904	-	-	-	1,904
ALGERMARLE TWP	10	39	-	-	-	-	49	311	-	1	-	312
ALLISTON T-V	2	-	-	-	30	-	32	217	3	38	-	258
AMABEL TWP	22	49	1	-	1	3	76	974	61	155	1	1,191
AMARANTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARTEMESIA TWP	10	27	-	-	-	-	37	418	37	-	-	455
* BARRIE C	425	-	38	-	265	-	728	12,308	3,744	3,503	1,818	21,373
BEETON V-VL	14	-	-	-	-	6	20	269	4	4	-	277
BENTINCK TWP	19	6	-	-	-	-	25	370	163	13	75	621
BRACEBRIDGE T-V	106	84	-	-	31	7	228	3,790	53	672	240	4,755
BRADFORD T-V	44	-	1	-	35	-	87	1,274	44	16	-	1,334
BRUCE TWP	24	1	8	-	-	-	26	381	91	45	50	567
CHAPMAN T-V	4	22	-	-	-	-	26	108	-	-	-	108
CHESLEY T-V	6	-	-	-	-	2	8	143	-	-	-	143
COLLINGWOOD T-V	101	2	22	12	99	2	238	3,531	1,479	930	364	6,304
COLLINGWOOD TWP	17	89	-	-	-	1	107	2,123	55	113	-	2,291
DERBY TWP	13	-	6	-	-	-	19	262	52	5	-	319
DURHAM T-V	5	-	-	-	25	-	30	272	1	121	302	696
ELMVALE V-VL	10	-	-	-	-	-	10	209	-	29	46	284
* ESSA TWP	97	1	4	-	5	-	107	1,416	-	15	-	1,431
EUPHRASIA TWP	6	12	-	-	-	1	19	330	33	18	-	381
FLUSHERTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	34	-	-	-	34
FLOS TWP	25	2	1	-	-	-	28	389	76	61	-	526
GARAFRAXA EAST TWP	7	-	-	-	-	-	7	227	60	-	-	287
GLENELG TWP	14	15	-	-	-	-	29	290	-	-	10	300
GRAND VALLEY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	36	-	-	-	36
GRAVENHURST T-V	49	42	2	-	-	-	93	2,177	10	276	337	2,800
HANDOVER T-V	43	-	-	-	36	-	79	1,255	104	210	1	1,570
HIMSWORTH NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMPHREY TWP	28	8	1	-	-	-	37	466	-	2	-	468
HUNTSVILLE T-V	84	57	-	-	6	1	148	2,299	-	1,209	150	3,658
INNISFIL TWP	227	3	-	-	-	-	230	5,311	342	366	1,327	7,346
JOLY TWP	-	7	-	-	-	-	7	42	-	4	-	42
KEARNEY T-V	-	-	-	-	1	-	1	9	-	-	-	13
KINCARDINE T-V	42	-	4	-	-	-	47	958	-	543	55	1,556
LAKE OF BAYS TWP	26	62	1	-	-	-	89	1,153	17	18	-	1,188
MARKDALE V-VL	13	-	-	-	6	2	21	320	-	8	42	370
MCDUGALL TWP	40	10	-	-	-	-	50	801	2	31	40	874
MCKELLAR TWP	1	60	-	-	-	-	61	356	2	30	-	388
MC MURRICH TWP	1	3	-	-	-	-	4	35	-	2	-	37
MEAFORD T-V	26	-	-	-	4	-	30	578	-	90	1,011	1,679
MEDONTE TWP	83	5	-	-	1	-	89	1,523	8	25	-	1,556
MELANCTHON TWP	-	-	1	-	-	-	1	8	-	-	-	8
* MIDLAND T-V	34	-	1	-	50	7	92	1,251	403	370	354	2,378
MUSKOKA LAKES TWP	42	98	-	-	1	-	141	2,345	87	151	20	2,603
NEUSTADT V-VL	3	-	-	-	-	1	4	61	1	2	-	64
NIPISSING TWP	16	15	-	-	-	-	31	260	1	1	-	262
NOTTAWASAGA TWP	32	11	-	-	-	1	44	954	9	12	-	975
ORANGEVILLE T-V	212	-	78	-	26	-	316	4,514	256	1,307	393	6,470
* ORILLIA C	134	-	7	-	311	-	452	5,972	94	1,210	1,079	8,355
* ORILLIA TWP	20	32	-	-	-	2	54	1,668	37	274	-	1,979
OSPREY TWP	60	2	-	-	4	-	66	948	6	8	-	962
* OWEN SOUND C	55	-	6	-	247	15	323	3,249	161	932	1,797	6,139
PARRY SOUND T-V	15	-	2	-	15	1	33	655	5	28	120	808
PENETANGUISHENE T-V	26	-	-	-	-	1	27	635	31	121	1,918	2,705
PERRY TWP	2	-	-	-	-	-	2	20	-	-	-	20
PORT ELGIN T-V	62	3	-	-	32	-	97	1,595	2	207	145	1,949
PORT MCNICHOILL V-VL	4	1	-	-	-	-	5	65	-	-	-	65
POWASSAN T-V	5	-	2	-	-	-	7	137	-	20	53	210
ST EDMUNDS TWP	12	33	-	-	-	-	45	407	1	63	1	472
SARAWACK TWP	45	-	-	-	-	-	45	1,164	39	8	-	1,211

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	9	—	—	—	6	—	15	268	2	13	400	683
SULLIVAN TWP	8	2	—	—	—	1	11	195	89	1	—	285
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TAY TWP	100	16	—	—	4	—	120	2,013	—	223	—	2,236
TECUMSETH TWP	100	—	1	—	1	—	102	2,574	197	322	435	3,528
TEESWATER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	24	—	22	—	46
THORNBURY T-V	11	—	—	—	5	—	16	284	—	64	5	353
TINY TWP	63	115	2	—	—	1	181	2,414	81	329	463	3,287
TOSDRONTO TWP	22	—	1	—	—	1	24	502	43	35	—	580
TOTTENHAM V-VL	65	—	52	—	—	—	117	2,025	37	25	—	2,087
VICTORIA HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	10	—	11
WALKERTON T-V	28	—	—	—	18	1	47	723	62	77	957	1,819
WILKERTON T-V	13	—	6	—	1	1	21	288	27	66	—	381
NORTHEASTERN	1,926	44	355	218	1,597	45	4,185	69,248	27,714	20,835	35,723	153,522
BALFOUR-CHELMSFORD TWP	58	—	10	—	40	—	108	1,369	10	416	—	1,795
BLIND RIVER T-V	12	—	6	—	9	—	27	382	25	99	389	895
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPREOL T-V	52	—	—	—	—	—	52	1,192	—	51	—	1,243
CHAPLEAU TWP	14	—	—	—	1	5	20	321	146	54	1,217	1,738
CHARLTON T-V	2	—	—	—	—	1	3	31	—	—	—	31
COBALT T-V	7	—	—	—	—	—	7	132	—	7	—	139
COCHRANE T-V	17	—	2	27	3	—	49	733	5	77	73	888
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	600	—	—	600
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOWLING TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRURY DENNISON GRA TWP	20	—	—	—	—	—	20	476	—	—	—	476
DYMOND TWP	6	—	—	—	—	—	6	102	21	91	—	214
ELLIOT LAKE TWP	—	3	—	—	—	—	3	176	4	17	33	230
ENGLEHART T-V	13	—	2	—	—	—	15	255	4	97	—	356
ESPANOLA T-V	42	—	—	—	—	—	42	861	—	166	25	1,052
FALCONBRIDGE TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	4
FERRIS EAST TWP	47	12	—	—	—	—	59	1,088	—	—	—	1,088
GORDON AND ALLAN W TWP	2	2	—	—	—	—	4	30	—	10	—	40
GORE BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAILEYBURY T-V	31	—	2	—	—	3	36	584	6	132	51	773
HARRIS TWP	8	1	—	—	—	—	9	131	8	7	—	146
HEARST T-V	14	—	3	—	27	4	48	838	120	544	68	1,570
IRON BRIDGE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	70	—	23	24	117
IROQUOIS FALLS T-V	9	1	—	15	—	—	25	567	48	55	140	810
* KAPUSKASING T-V	32	—	4	—	25	2	63	1,154	813	870	—	2,837
* KIRKLAND LAKE T-V	10	—	—	—	—	3	13	449	—	378	10	837
LARDER LAKE TWP	2	—	—	—	—	—	2	42	—	1	2	45
LITTLE CURRENT T-V	6	—	—	—	2	—	8	151	8	31	—	190
MASSEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATTAWA T-V	9	—	—	—	10	2	21	443	—	65	206	714
MCGARRY TWP	—	—	—	—	—	1	1	23	—	1	—	24
MICHIPICOTEN TWP	12	—	1	—	—	—	13	329	40	94	7	470
* MOUNTJOY TWP	72	1	2	—	10	—	85	1,369	15	1,713	27	3,124
NAIRN TWP	—	—	—	—	—	—	—	9	—	35	—	44
NEW LISKEARD T-V	41	—	8	—	—	—	49	937	60	177	3,122	4,256
* NORTH BAY C	218	13	104	102	197	6	640	8,747	364	3,378	4,902	17,391
ONAPING ID	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
PRINCE TWP	9	—	—	—	—	—	9	148	—	4	—	152
* RATTER & DUNNET TWP	441	2	74	—	161	4	682	13,447	13,176	3,281	1,126	31,030
* SAULT STE MARIE C	36	—	—	—	—	2	38	537	28	149	—	714
* STURGEON FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TECK TWP	10	—	—	—	—	—	10	184	—	138	—	322
THESSALON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TIMMINS T-V	98	—	35	24	155	—	312	4,818	115	543	1,458	6,934
* TISDALE TWP	25	—	2	—	11	—	38	751	—	115	338	1,204
WEBBWOOD T-V	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	250	269
* WHITNEY TWP	51	1	2	—	8	—	62	984	—	144	2,500	3,628
WICKSTEED TWP	6	—	—	—	—	—	6	152	—	—	650	802
* METRO SUDBURY	485	8	98	50	938	12	1,591	25,211	12,096	7,872	19,105	64,284
LAKEHEAD NORTHWESTERN	680	33	170	36	544	14	1,477	24,458	2,141	7,602	10,461	44,662
ATIKOKAN TWP	2	—	—	—	—	—	2	59	5	131	—	155
BALMERFORD ID	13	1	—	—	12	—	26	412	—	—	—	412
DRYDEN T-V	25	—	—	—	1	—	26	656	30	244	168	1,098
FORT FRANCES T-V	37	—	—	—	1	1	39	839	66	196	692	1,793
GERALDTON T-V	19	—	—	—	1	4	24	494	—	146	858	1,498
IGNACE TWP	37	5	2	—	15	—	59	1,033	20	155	—	1,208
KEEWATIN T-V	11	—	—	—	—	—	11	171	60	82	—	313

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION					
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and govern- ment — Institutionnelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* KENORA T-V	17	-	-	36	-	-	53	877	-	161	3,427	4,465
LONGLAC TWP	19	-	6	-	-	7	32	574	458	88	-	1,120
MANITOUWADGE ID	16	-	-	-	2	-	18	316	-	126	285	727
MARATHON ID	-	-	-	-	-	-	-	24	-	470	11	505
NEEBING TWP	7	13	-	-	-	-	20	146	4	37	-	187
NIPIGON TWP	13	-	-	-	-	-	13	473	-	16	46	535
SCHREIBER TWP	6	-	-	-	-	-	6	102	-	239	106	447
SHUNIAH TWP	13	13	-	-	1	-	27	622	26	186	-	834
SIOUX LOOKOUT T-V	16	-	2	-	-	-	18	412	-	116	-	528
TERRACE BAY TWP	4	1	-	-	-	-	5	123	6	274	80	483
* THUNDER BAY C	425	-	160	-	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
MANITOBA	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
GREATER WINNIPEG METRO	3,052	-	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
SOUTH EAST MANITOBA	124	30	24	-	50	1	229	3,341	271	969	1,135	5,716
BEAUSEJOUR T-V	17	-	-	-	-	-	17	275	-	23	777	1,075
DUNNOTTAR V-VL	-	6	-	-	-	-	6	61	-	-	-	61
LAC DU BONNET V-VL	4	-	-	-	-	-	4	130	-	6	-	136
STE ANNE V-VL	12	-	-	-	7	-	19	310	60	31	-	401
ST PIERRE V-VL	3	-	-	-	-	1	4	78	-	13	-	91
SELKIRK T-V	81	-	24	-	43	-	148	2,078	211	890	358	3,537
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	24	-	-	-	-	24	130	-	1	-	131
WINNIPEG BEACH T-V	7	-	-	-	-	-	7	279	-	5	-	284
MANITOBA INTERLAKE	51	-	-	-	5	-	56	1,068	41	141	703	1,953
RIVERTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
ROCKWOOD RM	36	-	-	-	5	-	41	744	21	40	648	1,453
ST FRANCOIS XAVIER RM	5	-	-	-	-	-	5	111	20	34	-	165
STONEWALL T-V	9	-	-	-	-	-	9	191	-	67	55	313
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	154	-	4	-	34	-	192	3,245	518	744	3,012	7,519
ALTONA T-V	16	-	-	-	18	-	34	522	44	30	12	608
CARMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MORDEEN T-V	54	-	3	-	16	-	73	1,228	90	356	-	1,674
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	59	-	1	-	-	-	60	1,056	82	195	2,352	3,685
WINKLER T-V	25	-	-	-	-	-	25	436	302	163	648	1,549
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	367	-	24	-	416	5	812	9,308	637	2,396	6,771	19,112
BIRLIE T-V	2	-	-	-	-	-	2	46	-	8	2	56
BOISSEVAIN T-V	4	-	-	-	-	1	5	84	-	102	-	186
* BRANDON C	257	-	20	-	332	-	609	6,579	481	1,062	4,816	12,938
CARBERRY T-V	5	-	-	-	-	-	5	75	-	14	-	89
CARTWRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	1	8	160	8	-	-	168
DALY RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELORAINIE T-V	2	-	-	-	-	2	4	48	-	195	-	243
ERICKSON V-VL	5	-	-	-	10	-	15	154	-	-	-	154
GLADSTONE T-V	2	-	-	-	-	-	2	42	-	5	-	47
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	17	-	1	-	-	-	18	299	-	90	-	389
MCGREGOR V-VL	4	-	-	-	4	-	8	94	-	7	-	101
MELITA T-V	6	-	-	-	-	-	6	119	80	410	-	609
MINNEDOSA T-V	13	-	-	-	56	-	69	720	15	71	3	809
NEEPAWA T-V	25	-	-	-	12	3	40	509	23	34	655	1,221
PILOT MOUND V-VL	2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
RAPID CITY T-V	3	-	-	-	-	-	4	59	-	-	32	91
RUSSELL T-V	8	-	2	-	2	-	12	173	-	55	-	228
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	31	-	337	-	368
SOURIS T-V	4	-	-	-	-	-	4	85	30	6	1,263	1,384
VIRIDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	154	1	4	—	112	1	272	3,813	23	333	1,318	5,487
BENITO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOWSMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAUPHIN T-V	77	—	4	—	48	—	129	1,977	9	70	429	2,485
ETHELBERT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	18	38
GILBERT PLAINS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	72	—	25	—	97
GRANDVIEW T-V	2	—	—	—	—	—	2	42	—	79	—	121
MINITONAS V-VL	3	—	—	—	—	1	4	43	—	—	—	43
OCHRE RIVER RM	3	1	—	—	—	—	4	32	—	—	—	32
ROBLIN T-V	37	—	—	—	—	—	37	565	3	36	—	604
St. ROSE DU LAC V-VL	4	—	—	—	31	—	35	371	11	—	719	1,101
SHELL RIVER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SWAN RIVER T-V	22	—	—	—	33	—	55	691	—	123	152	966
NORTHERN MANITOBA	37	—	4	—	64	—	105	2,051	6	1,322	2,524	5,903
* FLIN FLON T-V	21	—	4	—	64	—	89	1,670	—	113	421	2,204
THE PAS T-V	16	—	—	—	—	—	16	381	6	1,209	2,103	3,659
SASKATCHEWAN	3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
ARDFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ASSINIBOIA T-V	7	—	—	—	—	—	7	131	—	218	—	349
BATTLEFORD T-V	70	—	—	—	10	—	80	1,163	90	6	32	1,291
BENGOUGH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUGAR T-V	15	—	—	—	24	—	39	592	29	25	5	651
BIRCH HILLS T-V	6	—	—	—	—	—	6	83	30	—	—	113
BLAINE LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROADVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	13	—	9	109	131
CABRI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANORA T-V	18	—	—	11	—	—	29	372	—	2	11	385
CARLYLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	67	—	5	—	72
CARMICHAEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARNDUFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARRHOT RIVER T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	24	—	49
COLETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMAN PARK 344 RM	25	—	—	—	—	2	27	449	45	43	—	537
CRAIK T-V	6	—	—	—	—	—	6	103	—	41	—	144
CRIUGHTON T-V	20	—	—	—	—	3	23	284	—	4	—	288
DAVIDSON T-V	7	—	—	—	—	—	7	125	—	10	—	135
DELISLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
DUCK LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTEND T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
EATONIA T-V	2	—	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
ELKOSE T-V	6	—	2	—	—	—	8	101	—	45	—	146
ESTERHAZY T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	72	82
ESTEVAN C	12	—	2	—	—	—	14	307	—	75	787	1,169
ESTON T-V	5	—	—	—	—	—	5	99	—	3	—	102
FOAM LAKE T-V	7	—	—	—	—	—	7	133	—	—	117	250
GRAVELBOURG T-V	6	—	—	—	24	—	30	320	—	7	—	327
GRENFELL T-V	8	—	—	—	—	—	8	131	—	60	3	194
GULL LAKE T-V	7	—	—	—	11	—	18	270	8	74	—	352
HERBERT T-V	6	—	1	—	—	—	7	134	—	18	30	182
HUDSON BAY T-V	18	—	—	—	—	—	18	265	18	14	73	370
HUMBOLDT T-V	22	—	14	—	—	—	36	594	33	248	4	879
INDIAN HEAD T-V	3	—	—	—	—	—	3	71	—	31	155	257
KAMSACK T-V	7	—	1	—	—	—	8	123	10	37	40	210
KERROBERT T-V	2	—	—	—	—	—	2	32	—	—	—	32
KINDERSLEY T-V	4	—	—	—	—	—	4	113	9	278	—	400
KINISTINO T-V	4	—	—	—	—	—	4	63	—	—	—	63
LAFLECHE T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	—	116	56	195
LEMBERG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
LOVE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
LUMSDEN T-V	11	—	—	—	—	—	11	205	—	76	169	450
LUSELAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	—	36
MANITOU BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V	20	—	—	—	—	—	20	333	—	2	645	980
MEADOW LAKE T-V	27	—	2	—	—	—	29	522	47	131	573	1,273
MEATH PARK V-VL	1	—	—	—	1	—	3	31	—	24	—	55
MELFORT T-V	22	—	—	—	—	—	22	469	22	139	—	630

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

39

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MELVILLE C	10	—	—	—	—	—	10	240	—	37	2	279
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	65	—	6	146	217
* MOOSE JAW C	175	—	7	—	54	—	236	3,117	131	1,213	2,843	7,304
NAICAM T-V	13	—	—	—	—	—	13	173	—	—	—	173
NIPAWIN T-V	56	—	—	—	—	—	56	963	21	225	55	1,264
* NORTH BATTLEFORD C	129	—	10	—	—	1	140	2,447	92	933	231	3,703
NORTH QU'APPELLE RM	4	8	—	—	—	—	12	100	—	8	—	108
OGEMA T-V	3	—	—	—	—	—	3	69	40	2	—	111
* PRINCE ALBERT C	273	1	3	—	146	1	424	6,113	14	806	1,741	8,674
QU'APPELLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAOULVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	39	—	6	—	45
ROSETOWN T-V	6	—	—	—	—	—	6	82	46	45	25	198
ROSE VALLEY T-V	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
ROSTHERN T-V	11	—	12	—	—	2	25	299	—	3	10	312
ST WALBURG T-V	5	—	—	—	—	—	5	82	—	24	3	109
SALT COATS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	13	—	—	—	—	4	17	233	6	3	75	317
SHELLBROOK T-V	6	—	—	—	—	—	6	102	—	40	—	142
SINTALUTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	9	—	10	—	4	—	23	261	—	37	22	320
STAR CITY RM	—	—	—	—	—	2	2	8	—	—	—	8
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V	17	—	—	—	—	—	17	184	—	—	—	184
* SWIFT CURRENT C	58	—	4	—	4	—	66	1,135	81	401	123	1,740
TISDALE T-V	18	—	—	—	10	—	28	437	19	68	200	724
TURTLEFORD V-VL	6	—	—	—	—	—	6	91	—	25	—	116
URANIUM CITY D	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5	—	10
WADENA T-V	7	—	2	—	—	—	9	160	1	42	—	203
WAKAM T-V	7	—	—	—	—	—	7	97	8	8	—	113
WALDHEIM T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	1	—	—	—	—	—	1	31	—	29	—	60
WATSON T-V	5	—	—	—	—	—	5	75	—	—	—	75
WEYBURN C	27	—	2	—	6	4	39	549	389	417	134	1,489
WHITEWOOD T-V	8	—	—	—	—	—	8	139	191	8	—	338
WILKIE T-V	16	—	—	—	—	—	16	247	145	147	—	539
WILTON RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	13	—	—	—	—	—	13	227	—	14	179	420
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* YORKTON C	63	—	—	—	3	—	66	1,190	689	1,666	537	4,082
* METRO REGINA	1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
* METRO SASKATOON	759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
ALBERTA	12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
ACME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	2	1	67	71
AIRDRIE V-VL	25	—	—	—	8	—	33	474	31	87	6	598
ALBERTA BEACH V-VL	2	10	—	—	—	—	12	80	—	1	—	81
ALIX V-VL	—	—	—	—	—	—	—	34	—	4	—	38
ALLIANCE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	59	—	—	—	59
AMISK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANDREW V-VL	5	—	—	—	—	—	5	82	1	—	—	83
ARROWWOOD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	8	—	—	—	8
ATHABASCA T-V	10	—	—	—	23	—	33	401	1	75	—	477
BANFF T-V	6	3	8	—	29	—	46	751	96	1,621	4	2,472
BARRHEAD T-V	17	—	8	—	—	—	25	439	284	228	74	1,025
BASHAW T-V	1	—	2	—	—	—	3	53	—	20	—	73
BASSANO T-V	7	—	—	—	4	—	11	170	50	76	—	296
BEAVER LODGE T-V	60	—	—	3	16	—	79	993	—	16	—	1,009
BELLEVUE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	43	—	29	—	72
BENTLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	19	—	6	—	25
BERWYN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	4	5	—	—	9
BLACK DIAMOND T-V	6	—	—	—	12	—	18	215	—	15	—	230
BLACKFALDS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	48	—	57	—	105
BLACKIE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	48	—	—	—	48
BLAIRMORE T-V	4	—	—	—	—	—	4	121	—	23	—	144
BON ACCORD V-VL	49	—	—	—	6	—	55	947	2	57	—	1,006

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
HYTHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	-	4	-	36
I.O.#1	5	-	2	-	-	-	7	97	55	-	-	152
I.O.#2	3	-	-	-	-	-	3	83	6	200	-	289
I.O.#4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#5	2	-	-	-	-	-	2	38	-	45	-	83
I.O.#6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#7	1	-	-	-	-	2	3	24	-	-	4	28
I.O.#8	5	1	-	-	-	-	6	99	1	537	9	646
I.O.#9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#10	17	6	-	-	-	1	24	256	115	353	48	772
I.O.#11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#14	14	6	1	-	-	1	22	250	186	387	4	827
I.O.#15	4	1	-	-	-	-	5	41	170	6	1	218
I.O.#16	3	7	-	-	-	-	10	47	1	30	-	78
I.O.#17	16	15	-	-	-	-	31	191	548	69	16	824
I.O.#18	21	6	-	-	-	-	27	171	82	254	10	517
I.O.#19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
I.O.#20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I.O.#22	1	-	-	-	-	-	1	10	4	17	-	31
I.O.#23	10	9	-	-	-	1	11	64	226	285	15	590
INNISFAIR T-V	9	-	-	-	17	-	26	367	10	41	-	418
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T	56	-	-	-	-	1	57	1,211	47	1,027	-	2,285
KILLAM T-V	8	-	-	-	-	-	8	149	-	19	-	168
KINUSO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	7	-	10	-	17
KITSCOTY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	21	-	-	-	21
LAC LA BICHE T-V	4	-	24	-	-	1	29	484	-	26	-	510
LACOMBE T-V	21	-	6	-	32	-	59	755	24	60	320	1,159
LAMONT T-V	14	-	-	-	-	-	14	258	10	2	250	520
LEBUC T-V	261	-	22	-	56	-	339	5,459	6	999	285	6,749
* LEBUC CO	33	-	1	-	-	3	37	688	1	250	15	954
LEGAL V-VL	13	-	2	-	-	-	15	250	-	-	70	320
* LETHBRIDGE C	309	-	30	33	36	-	408	8,078	3,497	3,491	842	15,908
LINDEN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	70	110	25	114	319
LLOYDMINSTER C	91	-	16	41	16	-	164	2,441	299	886	163	3,789
MAGRATH T-V	7	-	1	-	-	1	9	126	-	-	-	126
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	3	-	-	-	-	-	3	65	5	87	-	157
MANNVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	25	-	16	-	41
MARWAYNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MAYERTHORPE T-V	7	-	2	-	-	-	9	165	225	4	-	394
MCLENNAN T-V	17	-	-	-	-	-	17	295	-	30	-	325
* MEDICINE HAT C	221	-	76	26	142	1	466	7,405	2,750	4,823	549	15,527
MILK RIVER T-V	1	-	-	-	-	-	1	9	-	2	-	11
MILLET V-VL	3	-	-	-	-	4	7	47	-	8	-	55
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	4
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRINVILLE T-V	20	-	-	-	-	-	20	332	-	287	-	619
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130	130
MOUNTAIN VIEW MD	14	5	-	-	-	-	19	320	16	31	3	370
MUNDARE T-V	9	-	-	-	-	-	9	144	-	3	-	147
MYRNAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	20	-	21
NAMPA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
NANTON V-VL	6	-	-	-	-	-	6	114	-	9	127	250
NEW NORWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
NOBLEFORD V-VL	4	-	-	-	-	-	4	69	1	-	-	70
OKOTOKS T-V	16	-	-	-	-	-	16	333	2	41	-	376
OLDS T-V	23	-	-	-	34	-	57	802	412	115	1	1,330
ONDWAY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	63	1	117	311	492
OYEN T-V	4	-	-	-	-	-	4	93	-	37	10	140
PEACE RIVER T-V	28	-	4	28	24	-	84	1,101	15	549	-	1,665
PENHOLD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	33	-	158	-	191
PICTURE BUTTE T-V	5	-	-	-	-	-	5	114	25	107	-	246
PINCHER CREEK T-V	19	-	-	-	-	-	19	422	-	158	23	603
PONOKA T-V	25	-	2	-	4	-	31	492	20	88	265	865
PONOKA CO	3	-	-	-	-	-	3	43	-	4	-	47
PROVOST T-V	8	-	-	-	2	-	10	223	6	134	70	433
RADWAY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	12	-	18	-	30
RAYMOND T-V	15	-	-	-	-	-	15	364	-	95	114	573
REDCLIFF T-V	55	-	-	-	-	-	55	884	39	22	66	1,011
* RED DEER C	151	-	52	-	109	-	312	4,731	608	1,719	932	7,990
REUWATER T-V	13	-	-	-	-	-	13	263	-	126	764	1,153
RIMBEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	11	10	-	28
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	23	—	4	—	—	—	27	503	12	253	15	783
ROSEMARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
RYCROFT V-VL	5	—	—	—	—	—	5	58	—	—	—	58
RYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ST PAUL T-V	27	—	2	5	18	—	52	847	150	285	563	1,845
SANGUDDO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	13	—	17
SEBA BEACH SV	—	6	—	—	—	—	6	51	1	3	—	55
SEDEGWICK T-V	3	—	—	—	—	—	3	44	—	3	500	547
SEXSMITH V-VL	6	—	—	—	—	—	6	93	—	79	17	189
SLAVE LAKE T-V	62	—	—	—	—	—	62	1,267	82	1,514	40	2,903
SMOKY LAKE T-V	7	—	—	—	—	—	7	100	—	1	—	101
SPIRIT RIVER T-V	3	—	—	—	—	2	5	55	—	14	—	69
SPRUCE GROVE T-V	329	—	8	—	24	—	361	6,601	98	576	371	7,646
STANDARD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	51	—	80	—	131
STAVELY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STETTTLER T-V	13	—	—	14	23	—	50	664	—	138	582	1,384
STIRLING V-VL	3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65
STONY PLAIN T-V	86	—	34	8	—	—	128	2,058	15	30	278	2,381
STRATHMORE T-V	8	—	—	—	—	—	8	166	11	31	35	243
SUNDRE T-V	7	—	—	—	—	—	7	166	11	31	35	243
SWAN HILLS T	18	—	6	—	—	—	24	509	19	238	—	766
SYLVAN LAKE T-V	16	—	—	—	—	—	16	287	—	29	—	316
TABER T-V	54	—	—	—	14	—	68	1,046	331	283	194	1,854
THORHILD V-VL	4	—	—	—	—	—	4	100	—	1	—	101
THORSBY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	93	—	11	38	142
THREE HILLS T-V	6	—	—	—	—	—	6	111	—	41	—	152
TOFIELD T-V	4	—	—	—	3	—	7	109	—	75	—	184
TROCHU T-V	2	—	—	—	—	—	2	57	50	—	—	107
TURNER VALLEY V-VL	8	—	—	—	—	—	8	174	—	—	—	174
TWO HILLS CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T-V	2	—	—	—	—	—	2	58	—	57	153	268
VALLEYVIEW T-V	2	—	—	—	—	—	2	58	96	83	51	288
VAUXHALL T-V	6	—	—	—	—	—	6	99	36	60	50	245
VEGREVILLE T-V	31	—	—	—	8	—	39	587	70	135	1,347	2,139
VERMILION T-V	28	—	—	—	—	—	28	477	70	315	75	537
VERMILION RIVER CO	23	—	—	—	—	—	23	273	44	—	—	317
VIKING T-V	4	—	—	—	—	—	4	96	50	65	70	281
VILNA V-VL	2	—	—	—	—	—	2	30	2	—	—	32
VULCAN T-V	7	—	—	—	—	—	7	138	—	4	75	217
WAINWRIGHT T-V	31	—	13	—	—	10	54	864	132	44	8	1,048
WARBURG V-VL	1	—	—	—	—	—	1	12	—	1	—	13
WASKATENAU V-VL	1	—	—	—	—	—	1	13	—	103	—	116
WATERTON HAMLET	—	—	—	—	—	—	—	10	2	132	—	144
WEMBLEY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
WESTLOCK T-V	39	—	—	—	—	—	39	839	—	392	213	1,444
WETASKIWIN C	56	—	30	4	16	1	107	1,602	103	177	809	2,691
WHITECOURT T-V	21	—	2	—	8	—	31	542	22	77	100	741
WILDWOOD V-VL	1	—	—	—	1	—	2	34	—	4	—	38
* METRO CALGARY	4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
* METRO EDMONTON	3,652	8	244	1,099	4,655	2	9,660	141,465	11,348	63,555	19,981	236,349
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,299
ABBOTSFORD D	—	—	—	—	48	—	48	399	13	381	6	799
ALBERNI-CLAYQUOT RD	65	1	2	—	1	—	69	1,432	26	62	740	2,260
ALERT BAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	32	—	95	—	127
CAMPBELL RIVER D	116	—	4	26	68	—	214	3,517	19	1,265	160	4,961
CARIBOO RD	96	—	5	—	12	10	123	1,839	—	160	35	2,034
CASTLEGAR T-V	20	—	—	—	—	—	20	343	—	191	314	848
CENTRAL OKANAGAN RD	1,022	2	82	36	273	—	1,415	21,797	666	4,516	1,700	28,679
CHILLIWACK C	34	—	8	—	171	—	213	2,564	48	711	234	3,557
CHILLIWACK TWP	354	—	15	—	12	—	381	7,280	741	491	2,323	10,835
COLDSTREAM D	65	—	1	—	—	—	66	1,452	132	23	65	1,672
COLUMBIA-SHUSWAP RD	19	—	4	—	—	2	25	497	59	2	15	573
COMOX T-V	82	—	—	6	27	—	115	1,927	—	172	—	2,099
COMOX-STRATHCONA RD	203	—	11	—	17	—	231	3,772	415	301	236	4,724
COURTENAY C	51	—	3	10	33	—	97	1,597	82	1,042	26	2,747
COURTNY CAMPL RIV CPA 14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRANBROOK C	148	—	4	—	65	2	219	3,525	588	2,488	751	7,352
CRESTON T-V	35	—	2	—	—	—	37	643	2	517	113	1,275
* DAWSON CREEK C	36	—	4	—	—	—	40	915	32	752	1,699	3,398
DUNCAN C	1	—	2	—	15	—	18	213	—	579	12	804
EAST KOOTENAY RD	112	52	—	—	2	1	167	3,028	6,088	404	32	9,552
ENDERBY C	9	—	—	5	6	—	20	233	—	10	130	373
FERNIE C	22	—	—	—	2	—	24	590	10	556	2,381	3,537
FORT NELSON CPA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT ST JAMES V-VL	25	—	2	—	12	—	39	518	15	187	—	720
FORT ST JOHN T-V	79	—	7	—	—	—	86	1,543	28	1,890	828	4,289

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

43

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doublées	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
FRASER-FORT GEORGE RD	412	17	6	-	-	-	435	8,848	428	868	1,283	11,427
GIBSONS V-VL	21	-	2	-	12	-	35	554	8	69	52	683
GOLDEN T-V	19	-	2	-	52	-	73	1,166	65	175	30	1,436
GRAND FORKS C	29	-	-	20	-	2	51	862	266	127	111	1,366
GREATER VANCOUVER RD	17	-	-	-	-	-	17	257	355	12	95	719
GREENWOOD C	2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	91	1	86	45	223
HOPE T-V	25	-	-	-	38	-	63	733	10	374	579	1,696
HOUSTON D	8	-	-	-	1	-	9	125	22	61	-	208
* KAMLOOPS C	165	-	35	-	617	13	830	9,622	9	5,316	1,232	16,179
KASLO V-VL	2	-	1	-	-	-	3	27	-	-	-	28
* KELOWNA C	86	-	10	-	330	-	426	5,205	1,171	2,707	444	9,527
KENT D	32	-	1	-	2	-	35	616	112	53	90	871
KIMBERLEY C	16	-	-	-	-	-	16	439	5	217	1,052	1,713
KINNAIRD T-V	38	-	-	-	-	-	38	714	2	113	-	829
KITIMAT D	35	-	11	-	6	17	69	1,374	864	837	-	3,075
LADYSMITH T-V	26	-	-	-	37	-	63	841	256	95	125	1,317
LAKE COMICHAN V-VL	27	-	-	-	-	-	27	403	-	2	-	405
LANGLEY C	113	-	4	-	348	-	465	4,626	786	1,332	212	6,556
LILLOOET V-VL	1,088	-	8	-	8	-	1,104	21,264	792	2,112	1,960	26,128
LYTTON V-VL	1	-	-	-	1	-	16	294	-	77	-	371
MACKENZIE D	34	-	-	-	48	-	82	1,285	398	504	1,107	3,294
MAPLE RIDGE D	295	-	6	-	50	-	351	7,569	557	1,077	1,640	10,843
MATSQUI D	470	1	9	-	122	-	602	10,398	940	1,178	1,294	13,810
MCBRIDE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	3	14	82	131
MERRITT T-V	33	-	8	-	26	2	69	1,030	72	1,045	37	2,184
MISSION D	253	-	2	-	124	-	379	5,615	109	404	194	6,322
* NANAIMO C	35	-	4	-	146	2	187	2,230	172	1,526	66	3,994
NANAIMO RD	309	-	20	-	61	1	391	7,150	184	847	785	8,966
NELSON C	41	-	10	8	18	-	78	1,228	65	747	2,352	4,392
NORTH COMICHAN D	202	-	10	8	166	-	386	6,087	173	89	828	7,176
NORTH OKANAGAN RD	348	11	6	-	-	-	365	6,411	82	278	370	7,141
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	57	18	2	-	1	-	78	1,411	39	198	31	1,679
OLIVER V-VL	13	-	2	-	-	-	15	261	7	9	5	282
OSOYOOS V-VL	14	-	-	-	-	-	14	260	-	40	-	300
PARKSVILLE V-VL	35	-	2	-	26	-	63	978	-	304	5	1,287
PEACE-LIARD RD	72	1	6	-	-	-	79	1,600	284	696	57	2,637
PEACHLAND D	44	-	-	-	-	-	44	724	-	23	-	747
* PENITICTON C	74	-	10	3	149	-	236	3,512	411	2,970	92	6,985
PITT MEADOWS D	66	-	8	-	-	-	74	1,352	409	80	180	2,021
* PORT ALBERNI C	88	-	10	-	5	-	103	2,134	554	689	24	3,401
POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWELL RIVER D	71	-	-	-	1	-	72	1,782	128	771	1,158	3,839
* PRINCE GEORGE C	495	-	142	88	209	5	939	15,932	2,535	6,667	3,032	28,166
* PRINCE RUPERT C	49	-	17	-	1	4	71	1,819	130	689	317	2,955
QUALICUM BEACH V-VL	29	-	-	-	-	2	31	775	20	155	-	950
QUESNEL T-V	103	2	2	47	24	1	179	3,414	372	2,498	2,167	8,451
REVELSTOKE C	19	-	-	-	-	-	19	466	25	277	137	905
ROSSLAND C	3	-	1	-	4	2	10	149	-	13	-	162
SALMO V-VL	2	-	-	-	-	-	2	76	-	52	196	324
SALMON ARM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMON ARM D	109	-	14	-	12	-	135	2,137	179	1,323	-	3,639
SHAWNIGAN CPA	26	-	-	-	-	-	26	287	2	6	29	324
SMITHERS T-V	24	-	2	-	-	-	26	543	16	1,408	1,665	3,632
SQUAMISH D	131	-	2	-	70	6	209	3,768	1,654	761	161	6,344
* SUMAS D	86	-	-	-	270	-	356	4,469	297	519	157	5,442
SUMMERLAND D	84	-	-	-	8	-	92	1,723	12	55	2	1,792
TERRACE D	71	-	2	-	4	1	78	1,584	223	2,586	157	4,550
THOMPSON-NICOLA RD	743	7	27	-	119	1	897	12,545	434	2,097	3,694	18,770
TOFINO V-VL	10	-	-	-	4	2	16	316	151	46	-	513
* TRAIL C	14	-	-	-	-	-	14	497	8	468	19	962
VANDERHOOF V-VL	22	-	18	-	14	-	54	731	38	92	335	1,156
* VERNON C	212	-	35	16	108	1	372	4,975	257	3,433	609	9,274
WARFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	68	-	-	-	68
WILLIAMS LAKE T-V	101	-	2	-	68	-	171	2,900	845	1,716	1,720	7,181
* METRO VANCOUVER	5,166	-	345	724	7,033	31	13,299	215,215	28,687	115,202	35,915	395,019
* METRO VICTORIA	1,474	-	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
YUKON	60	-	-	-	46	-	106	2,307	-	324	-	2,631
DAWSON C	8	-	-	-	46	-	54	1,010	-	35	-	1,045
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	52	-	-	-	-	-	52	1,297	-	289	-	1,586
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	64	-	7	-	208	-	279	4,093	440	3,655	733	8,921
FORT SMITH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOWKNIFE C	64	-	7	-	208	-	279	4,093	440	3,655	733	8,921

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	45,543	49	10,462	13,737	86,563	951	157,305	2,298,927	341,601	1017,367	542,054	4,199,545
CALGARY	4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
EDMONTON	3,652	8	244	1,099	4,655	2	9,660	141,465	11,348	63,555	19,981	236,349
EDMONTON C	1,215	—	241	1,094	4,654	2	7,206	95,224	9,304	56,850	18,577	179,955
PARKLANDS CO 31	160	4	3	—	1	—	168	3,619	496	288	31	4,434
ST ALBERT T-V	892	—	—	5	—	—	897	12,411	402	1,222	223	14,258
STRATHCONA CO	1,321	4	—	—	—	—	1,325	28,789	756	4,743	1,150	35,438
STURGEON MD	64	—	—	—	—	—	64	1,422	390	452	—	2,264
HALIFAX	298	—	138	403	1,972	9	2,820	36,540	2,660	35,475	7,702	82,377
DAKEMOUTH C	247	—	106	10	307	—	670	11,280	2,124	18,593	2,140	34,137
HALIFAX C	51	—	32	393	1,665	9	2,150	25,260	536	16,882	5,562	48,240
HAMILTON	2,755	—	486	909	3,299	9	7,458	108,791	9,756	37,081	10,144	165,772
ANCASTER TWP	28	—	1	—	—	—	29	1,142	82	177	6	1,407
BEVERLY TWP	77	—	—	—	—	—	77	2,135	411	112	233	2,891
BIRNBROOK TWP	53	—	—	—	2	—	55	1,750	116	38	46	1,950
BURLINGTON T-V	1,115	—	300	427	543	1	2,386	41,432	2,585	8,382	1,026	53,425
DUNDAS T-V	35	—	—	57	240	—	332	3,154	36	282	34	3,506
FLAMBORO EAST TWP	102	—	2	—	2	1	107	2,623	79	123	—	2,825
FLAMBORO WEST TWP	43	—	—	—	—	—	43	1,250	91	290	—	1,631
GLANFORD TWP	32	—	—	—	—	—	32	726	74	15	—	815
HAMILTON C	959	—	182	425	2,146	3	3,715	44,565	5,060	26,123	8,705	84,453
SALT FLEET TWP	297	—	1	—	—	2	300	6,634	1,164	1,341	94	9,233
STONE CREEK T-V	5	—	—	—	314	—	319	2,689	58	177	—	2,524
WATERDOWN V-VL	9	—	—	—	52	2	63	691	—	21	—	712
HULL	780	2	506	136	2,792	28	4,244	50,499	987	21,393	6,629	79,508
AYLMER T-V	334	—	276	36	116	5	767	9,373	—	71	37	9,481
DESCHENES V-VL	5	—	—	—	20	2	27	389	—	4	—	393
GATINEAU T-V	97	—	13	—	281	2	393	4,612	—	508	804	5,924
HULL C	123	—	72	—	1,739	12	1,946	21,904	593	20,013	5,718	48,228
LUCERNE M	70	—	1	—	—	—	71	1,812	55	38	3	1,908
POINTE-GATINEAU T-V	122	—	142	100	636	7	1,007	11,977	339	759	67	13,142
TEMPLETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEMPLETON-OUEST M	29	2	2	—	—	—	33	432	—	—	—	432
KITCHENER	1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
AYR V-VL	14	—	—	—	—	—	14	369	30	83	—	482
BRIDGEPORT V-VL	11	—	1	—	—	—	12	273	—	29	—	302
DUMFRIES NORTH TWP	33	6	—	—	—	—	39	1,006	161	943	—	2,110
GALT C	179	—	114	19	433	2	747	8,476	4,127	2,831	1,662	17,096
HESPELER T-V	102	—	28	—	—	—	130	2,257	164	171	405	2,997
KITCHENER C	893	—	260	267	1,393	3	2,816	33,893	3,195	12,629	2,422	52,139
PRESTON T-V	128	—	20	7	39	—	194	3,252	431	1,048	555	5,286
WATERLOO C	398	—	3	103	956	—	1,460	18,368	1,915	3,848	3,600	27,731
WATERLOO TWP	48	—	3	—	—	5	56	1,673	786	877	324	3,660
LONDON	1,398	—	108	544	1,954	2	4,006	46,958	4,266	18,416	27,589	97,225
LONDON C	1,353	—	108	544	1,954	2	3,961	45,577	3,473	17,362	26,385	92,797
LONDON TWP	27	—	—	—	—	—	27	819	309	80	1,180	2,388
WESTMINSTER TWP	18	—	—	—	—	—	18	562	484	974	24	2,044

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIMENT DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MONTREAL	6,293	9	1,555	2,150	15,446	179	25,632	295,772	70,603	144,190	82,058	592,623
ANJOU T-V	104	-	7	-	378	1	490	4,481	4,646	768	418	10,313
BAIE-D'URFE T-V	7	-	-	-	-	-	7	273	250	-	5	528
BEACONSFIELD C	89	-	1	-	-	-	90	1,951	-	430	804	3,185
BOUCHERVILLE T-V	445	-	-	-	16	-	461	7,449	2,349	296	-	10,094
BROSSARD T-V	442	-	179	462	76	-	1,159	16,092	47	384	5,007	21,530
CANDIAC T-V	65	-	26	-	-	-	91	1,408	367	208	-	1,983
CHARLEMAGNE T-V	26	-	-	-	-	2	28	350	20	-	-	370
CHATEAUGUAY T-V	79	-	2	-	-	-	81	1,182	-	278	-	1,460
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	149	-	-	-	85	-	234	2,539	112	760	-	3,411
COTE-ST-LUC C	15	-	-	128	393	-	536	7,291	83	128	399	7,901
DELSON T-V	25	-	-	-	16	-	41	494	9	-	-	503
DEUX-MONTAGNES C	33	1	3	-	56	-	93	996	-	256	117	1,369
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	352	-	-	595	190	-	1,137	13,557	-	690	70	14,317
DORION T-V	5	-	-	-	3	-	8	102	117	141	1	380
DORVAL C	15	-	-	-	33	-	48	702	2,482	1,364	2	4,550
GREENFIELD PARK T-V	91	-	4	324	-	-	419	4,542	2	44	-	4,588
HAMPSTEAD T-V	7	-	8	-	-	-	15	459	-	-	-	459
ILE-DORVAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-PERROT T-V	77	-	5	-	-	-	82	1,092	22	90	-	1,204
KIRKLAND T-V	248	-	-	-	-	-	248	4,730	5	33	-	4,768
LACHINE C	4	1	8	-	4	3	20	396	2,895	3,082	3	6,376
LAFLECHE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PRAIRIE T-V	45	-	2	-	-	-	47	725	592	100	13	1,430
LA SALLE C	77	-	306	-	452	73	908	7,583	3,762	1,633	3,657	16,635
LAVAL VILLE DE C	839	-	91	26	1,640	6	2,602	33,992	4,396	15,062	12,305	65,755
LEMOYNE T-V	1	-	-	-	-	1	2	105	18	84	-	207
LERY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGUEUIL C	282	-	103	169	1,884	23	2,461	24,049	2,196	6,778	10,647	43,670
MONTREAL C	158	-	185	28	4,400	47	4,818	55,328	21,958	59,644	27,561	164,451
MONTREAL-EST T-V	2	-	4	-	-	-	6	137	787	1,210	495	2,629
MONTREAL-NORD C	85	-	56	-	1,375	5	1,521	12,764	2,676	2,715	721	18,876
MONTREAL-OUEST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	175	1,893	867	1,786	4,721
NOTRE-DAME M	10	-	-	-	7	-	17	246	-	101	-	347
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	23	-	-	-	-	-	23	327	-	-	-	327
OUTREMONT C	1	-	-	26	113	-	140	3,034	96	150	692	3,972
PIERREFONDS C	97	-	27	103	202	1	430	4,195	105	360	155	4,815
PINCOURT T-V	50	-	6	-	84	-	140	1,226	-	584	22	1,832
POINTE-AUX-TREMBLES C	349	-	16	-	8	-	373	4,556	634	2,239	2,000	9,429
POINTE-CLAIRE C	6	-	-	-	175	-	181	2,257	4,528	11,359	6	18,150
POINTE-DU-MOULIN T-V	2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
REPENTIGNY T-V	388	-	-	-	88	-	476	6,251	9	368	710	7,338
ROSEMERE T-V	16	-	2	72	1	-	91	1,284	-	150	-	1,434
ROXBORO T-V	2	-	-	-	-	-	2	34	-	354	-	448
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	2	-	1	-	-	1	4	102	50	60	124	336
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	363	7	16	-	56	-	442	5,933	30	400	963	7,326
ST-CATHERINE-D'ALEX P	38	-	-	-	-	-	38	562	1,800	7	-	2,369
ST-CONSTANT P	131	-	6	-	14	-	151	2,071	24	120	-	2,215
ST-EUSTACHE T-V	163	-	2	-	26	-	191	2,718	121	1,348	-	4,187
ST-GENEVIEVE T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	1	297	-	323
ST-HUBERT T-V	572	-	254	54	156	9	1,045	11,926	522	1,074	3,616	17,138
ST-LAMBERT C	41	-	3	163	374	3	584	7,424	16	451	35	7,926
ST-LAURENT C	2	-	38	-	628	-	668	5,386	1,029	21,169	4,949	32,533
ST-LEONARD C	88	-	194	-	1,826	-	2,108	20,927	9,430	4,344	1,509	36,210
ST-PIERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	13	117	42	-	341
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	29	-	-	-	10	1	40	660	10	15	-	685
ST-THERESE C	130	-	-	-	15	2	147	2,656	278	302	-	3,236
SENNEVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	102	-	-	26	128
TERRASSE-VAUDREUIL SD	11	-	-	-	-	-	11	190	32	-	-	222
VERDUN C	7	-	-	-	506	1	514	2,982	95	1,461	3,155	7,693
WESTMOUNT C	2	-	-	-	144	-	146	3,516	67	250	85	3,918
OTTAWA	1,424	-	103	1,310	7,667	21	10,525	145,780	10,923	59,651	56,820	273,174
GLOUCESTER TWP	573	-	56	360	862	-	1,851	28,308	1,226	1,378	2,623	33,535
NEPEAN TWP	369	-	6	294	441	-	1,110	18,718	257	15,327	5,021	35,323
OTTAWA C	471	-	37	656	6,138	14	7,316	95,111	9,440	42,427	48,858	195,836
ROCKLIFFE PARK V-VL	8	-	-	-	-	-	8	884	-	21	9	914
VANIER C	3	-	4	-	226	7	240	2,759	-	498	309	3,566
QUEBEC	2,141	10	405	62	5,421	393	8,432	103,601	7,312	58,425	21,068	190,406

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings	Cottages	Double dwell-ings	Row housing	Apart-ments	Conver-sions	Total	Residen-tial	Indus-trial	Commer-cial	Institu-tional and govern-ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar-tements	Transfor-mations		Domici-liaire	Indus-trielle	Commer-ciale	Institution-nelle et gouverne-mentale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CHARLESBOURG C	202	—	20	32	391	12	657	9,470	30	2,285	187	11,972
CHARLESBOURG-OUEST M	23	—	18	—	24	—	65	766	127	787	—	1,680
CHARNY T-V	32	—	36	—	77	2	147	1,901	172	47	2	2,122
COURVILLE T-V	38	—	10	—	76	—	124	1,434	28	212	—	1,674
GIFFARD C	75	—	15	—	309	3	402	4,920	2	706	51	6,579
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	250	—	49	—	34	—	333	4,975	369	903	270	6,517
LAUZON C	102	1	15	—	24	1	143	2,784	10	316	11,080	14,190
LEVIS C	34	—	3	—	217	4	258	2,992	11	2,347	—	5,350
LORETTEVILLE C	251	—	32	—	137	2	422	5,567	471	297	149	6,484
MONTMORENCY T-V	—	—	1	—	2	3	6	94	—	207	—	301
ORSAINVILLE T-V	158	—	8	—	144	—	310	4,174	—	501	—	4,675
QUEBEC VILLE DE C	411	—	34	—	1,993	39	2,477	28,299	2,127	36,723	3,303	70,452
ST-DAVID T-V	17	—	2	—	5	—	24	390	—	20	—	410
ST-EMILE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	184	—	46	—	38	—	268	5,022	—	14	—	5,036
STE-FOY C	151	1	33	—	1,093	316	1,594	15,049	3,643	10,769	3,885	33,346
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-THERESE-DE-LISIEUX SD	42	6	12	—	3	—	63	801	1	48	—	850
SILLERY C	20	—	—	—	340	—	360	5,983	—	—	2,126	8,109
VALIER T-V	—	—	54	30	156	6	246	2,768	277	1,628	—	4,673
VILLENEUVE T-V	34	—	6	—	16	—	56	950	40	123	—	1,113
REGINA	1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
SAINT JOHN	241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
ROTHESAY T-V	32	—	—	—	—	—	32	891	50	405	40	1,386
SAINT JOHN C	209	—	47	84	686	60	1,086	15,298	1,396	11,201	855	28,750
ST JOHNS	232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
SASKATOON	759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
SUDBURY	485	8	98	50	938	12	1,591	25,211	12,096	7,872	19,105	64,284
CONISTON T-V	7	—	—	—	—	—	7	183	—	127	50	360
COPPER CLIFF T-V	1	—	—	—	6	—	7	115	—	65	—	180
NEELON GARSON TWP	21	—	—	50	—	3	74	1,108	76	127	150	1,461
RAYSIDE TWP	35	1	2	—	4	—	43	954	24	82	10	1,070
SUDBURY C	214	—	96	—	914	8	1,232	18,475	11,831	5,937	18,756	54,999
VALLEY EAST TWP	182	7	—	—	14	—	203	3,868	155	1,143	139	5,305
WATERS TWP	25	—	—	—	—	—	25	508	10	391	—	909
TORONTO	7,103	6	4,442	4,265	20,698	66	36,580	674,364	139,077	265,697	155,727	1,234,865
AJAX T-V	44	—	—	63	93	—	200	3,329	965	1,106	308	5,708
ETOBICOKE BOROUGH	239	—	34	—	3,826	14	4,113	88,743	19,653	33,903	8,021	150,320
MARKHAM T-V	1,013	—	490	345	30	1	1,879	46,554	12,470	2,372	3,026	64,422
MILTON T-V	424	—	—	—	98	1	523	7,433	991	251	13	8,688
MISSISSAUGA T-V	1,752	6	1,746	1,651	2,769	5	7,929	119,630	23,212	21,109	15,564	179,515
OAKVILLE T-V	634	—	80	126	419	—	1,259	22,543	6,169	2,110	663	31,485
PICKERING V-VL	6	—	—	—	—	—	6	183	—	26	49	258
PICKERING TWP	100	—	1	—	—	—	100	3,298	1,247	5,227	611	10,383
PORT CREDIT T-V	1	—	—	—	—	—	1	96	59	1,480	1	1,636
RICHMOND HILL T-V	296	—	105	—	91	5	497	10,215	380	2,617	1,165	14,377
SCARBOROUGH BOROUGH	1,239	—	681	1,274	3,659	3	6,856	117,018	22,818	33,822	26,387	200,045
STREETSVILLE T-V	241	—	34	—	—	—	275	5,188	596	339	153	6,276
TORONTO C	48	—	180	10	2,832	35	3,105	54,525	4,730	114,728	76,320	250,303
VAUGHAN T-V	54	—	15	—	—	—	69	2,836	7,215	3,467	930	14,448
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	45	—	—	—	66	1	112	2,644	269	347	570	3,830
YORK BOROUGH	56	—	6	—	1,167	—	1,229	17,446	874	2,951	2,882	24,153
YORK EAST BOROUGH	14	—	18	18	367	1	418	7,190	1,161	785	2,079	11,215
YORK NORTH BOROUGH	897	—	1,052	778	5,281	—	8,008	165,493	36,268	39,057	16,985	257,803

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER	5,166	—	345	724	7,033	31	13,299	215,215	28,687	115,202	35,915	395,019	
BURNABY D	445	—	92	27	1,578	—	2,142	34,849	3,229	15,170	1,797	55,045	
COQUITLAM D	319	—	38	40	140	—	537	10,034	794	3,921	370	15,119	
DELTA D	1,181	—	37	82	—	—	1,300	24,537	2,014	2,940	5,535	35,026	
NEW WESTMINSTER C	18	—	4	—	221	—	243	3,716	189	1,635	1,885	7,425	
NORTH VANCOUVER C	101	—	2	87	584	1	775	10,146	156	1,603	236	12,141	
NORTH VANCOUVER D	331	—	—	53	170	—	554	11,779	274	2,277	1,248	15,578	
PORT COQUITLAM C	282	—	13	—	14	—	309	5,203	390	1,385	2,257	9,235	
PORT MOODY C	21	—	—	—	—	—	21	616	196	694	185	1,691	
RICHMOND TWP	664	—	91	62	852	—	1,669	26,980	6,316	17,380	1,035	51,711	
SURREY D	947	—	40	—	1,492	7	2,486	34,635	2,327	7,953	2,345	47,260	
VANCOUVER C	608	—	24	373	1,429	23	2,457	35,389	12,802	58,534	18,313	125,038	
VANCOUVER WEST D	146	—	2	—	183	—	331	11,081	—	960	141	12,182	
WHITE ROCK C	103	—	2	—	370	—	475	6,250	—	750	568	7,568	
VICTORIA	1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799	
CAPITAL RD	583	—	32	4	9	—	628	13,347	328	2,006	614	16,295	
CENTRAL SAANICH D	76	—	—	—	—	—	76	1,934	101	79	86	2,200	
ESQUIMALT D	13	—	16	—	629	2	660	6,690	190	372	93	7,345	
NORTH SAANICH D	74	—	—	—	—	—	74	2,482	30	84	11	2,607	
OAK BAY D	48	—	—	—	256	—	304	6,603	—	397	119	7,119	
SAANICH D	470	—	11	116	283	2	882	17,828	82	2,660	4,744	25,314	
SIDNEY T-V	167	—	2	24	68	1	262	4,281	—	264	34	4,579	
VICTORIA C	43	—	8	8	1,282	39	1,380	16,620	2,074	10,139	1,507	30,340	
WINDSOR	769	—	173	186	1,113	30	2,271	40,873	3,759	15,716	12,851	73,199	
ST CLAIR BEACH V-VL	5	—	—	—	—	—	5	397	—	10	—	407	
SANDWICH SOUTH TWP	45	—	—	—	—	—	45	1,152	348	154	56	1,710	
SANDWICH WEST TWP	177	—	4	—	—	—	181	5,087	41	156	8	5,292	
TECUMSEH T-V	5	—	—	—	—	—	5	296	21	32	80	429	
WINDSOR C	537	—	169	186	1,113	30	2,035	33,941	3,349	15,364	12,707	65,361	
WINNIPEG	3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271	

Building permits

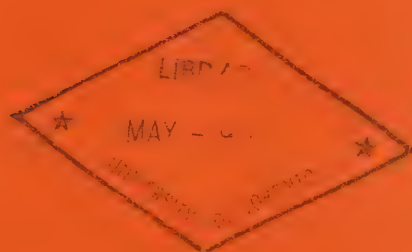
Annual summary

1973

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1973



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1973 - SOMMAIRE ANNUEL

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1974 - Mai
5-3201-524

Price - Prix: \$1.05

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIERES

	Page
List of Statistical Tables	2
Explanatory Note	3
Symbols used	3
Introduction	4
Definitions	4
Nature of Classification	5
Basis for Classification	6
Coverage of the Survey	6
Annual summary	7
Approximate coverage table	8
Statistical Tables	9-49

	Page
Liste des tableaux statistiques	2
Note explicative	3
Symboles employés	3
Introduction	4
Définitions	4
Nature de la classification	5
Fondement de la classification	6
Couverture de l'enquête	6
Sommaire annuel	7
Couverture approximative, tableau	8
Tableaux statistiques	9-49

LIST OF STATISTICAL TABLES

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Table

1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1971, 1972 and 1973	9
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1973	10
3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1973	14
4. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1973	20
5. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over and in Other Localities by Province, 1973	21
6. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1973	22
7. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division, 1973	25
8. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1973	29
9. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 1973	30
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1973	49

Tableau

1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1971, 1972 et 1973	9
2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1973	10
3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1973	14
4. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, 1973	20
5. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, 1973	21
6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1973	22
7. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement, 1973	25
8. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, 1973	29
9. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, 1973	30
10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, 1973	49

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or more.

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'un centre urbain de 10,000 âmes et plus.

Symbols Used

C.	- City
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
L.G.C.	- Local Government Community
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
M.P.	- Municipal Parish
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village
W.D.	- Without Designation

Symboles employés

C.	- Cité
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
L.G.C.	- Collectivité à gouvernement local
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
M.P.	- Municipalité de paroisse
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
T.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
V.	- Village
W.D.	- Sans désignation

INTRODUCTION

The following tables present annual data for building permits issued in more than 1,400 Canadian municipalities during 1972. Data similar to those available in the monthly publication are given for each of these municipalities as well as for metropolitan areas, economic regions in Quebec, Ontario and Manitoba and for all provinces. The level of detail by type of structure is consistent throughout this report except for Tables 5 and 6 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling for new structures, conversions and major repairs. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen principal categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential:

- (a) Number of dwelling units created for single dwellings, apartments, conversions of existing structures into new dwelling units and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction and repair.

2. Non-Residential:

Value of building permits issued for new and repair construction for: industrial, commercial, institutional and government construction.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey.

DEFINITIONS

Residential:

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential housing indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included. The values of the permits issued for such conversions are included with new residential construction.

Apartments include all multiple housing with 3 or more units such as triplexes, rows and terraces, as well as apartments. Flats, regardless of number, that are part of a non-residential structure are also included.

INTRODUCTION

Les tableaux qui suivent présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été délivrés dans plus de 1,400 municipalités du Canada en 1972. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines et les régions économiques du Québec, de l'Ontario et du Manitoba. Le niveau de détail des structures est le même pour tous les tableaux sauf pour les Tableaux 5 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire:

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de maisons doubles, de maisons d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation domiciliaires.

2. Construction non domiciliaire:

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux neufs de construction et de réparation de bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport.

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire:

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion des bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unité, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées. La valeur des permis délivrés à l'égard de pareilles transformations est incluse dans la valeur des constructions domiciliaires nouvelles.

Maison d'appartements comprend toute maison à logement multiples de trois unités ou plus, notamment les triplex, les rangées de maisons et les maisons d'appartements proprement dites. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Single residential units includes only one unit dwellings.

Double residential units includes all two unit dwellings such as doubles and duplexes.

Conversions include number of dwelling units added by conversions of existing structures.

New Residential Construction includes the value of building permits issued for entirely new residential work including detached and attached garages. The values of conversion and addition permits are also included in this group.

Repair Residential Construction includes permits issued for major alterations, improvements, and smaller types of repair.

This definition of repair is at variance with that used in Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2) which classify major alterations and improvements as new construction and only those expenditures which return the structure to its previous state, such as painting and pointing of brick work, as repair. When this latter category of activity is covered by a building permit, it is included in the total of repair.

(1) Published by Statistics Canada.

(2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Trade and Commerce and Statistics Canada.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; repairs, alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and canteens for hospitals, schools or universities.

Maison simple s'entend des habitations à logement unique.

Maison double s'entend de toute habitation à deux logements, par exemple les maisons jumelées et les duplex.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction domiciliaire neuve englobe la valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de travaux de construction entièrement neufs, y compris les garages attenants et non attenants. La valeur des permis de transformation et de rajout figure également dans cette catégorie.

Travaux de réparation domiciliaires comprend les permis délivrés à l'égard des travaux de modification ou d'amélioration importants et des réparations de moindre importance.

Cette définition des travaux de réparation diffère de la définition employée dans Construction in Canada(1) et dans Perspectives des investissements privée et publics(2) qui classent les modifications et améliorations comme constructions neuves et ne considèrent comme réparations que les travaux destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, de rebriquage, etc.). Lorsque des travaux de cette dernière catégorie sont visés par un permis de bâtir, ils figurent dans le total des réparations.

(1) Publié par Statistique Canada.

(2) Publication conjointe de la Division de l'économique du ministère du Commerce et Statistique Canada.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de réparation, modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work — new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Annual Summary 1973

The value of building permits issued in Canada during 1973 was the highest ever attained. All told, 1,475 municipalities have issued permits for a construction value of \$8.6 billion, 32.4% higher than in 1972. This increase is the result of greater activity in the issuance of permits for industrial construction (+ 64.0%), commercial construction (+ 39.6%) and residential construction (+ 30.9%). For the first time in five years, the value of public buildings has exceeded that of the previous year.

The number and value of large construction projects authorized by municipalities has increased considerably in 1973. The number of projects with an estimated value over \$5 million has risen by 86% while their value has more than doubled, from \$334 million for 42 projects to \$727 million for 78 projects of such size have a construction duration of at least 12 months, the upswing of construction activity reflected by the 1973 building permits will continue to be felt throughout 1974. Most important projects were a chemical plant in Varennes, P.Q. for \$30 million; a health complex of \$28 million in St. John's, Nfld.; a cement plant of \$27 million at Bow River, Alberta; the Bank of Canada Building in Ottawa for \$26 million; the \$20 million Phase 1 of a commercial complex in London, Ont., and \$20 million hospital in Laval, P.Q. In the residential sector, the Borough of Etobicoke issued permits for the construction of 6 apartment projects grouping 2,393 dwellings valued at \$62 million.

In the provinces, most significant increases in building permits during 1973 were recorded in Saskatchewan (+ 70.6%), in British Columbia (+ 40.9%), in Ontario (+ 34.9%) and in Quebec (+ 32.1%). In Saskatchewan, the growth in the commercial sector has contributed to double the value of non-residential construction during the year. In British Columbia, residential and non-residential construction were both equally strong. Ontario was characterized by a substantial increase in the residential sector (+ 55.3%) and Quebec by large increased in industrial (+ 78.6%) and institutional construction (+ 56.9%).

All types of building construction have shown increases in the Montreal Area during 1973; residential construction advanced 37.4% and non-residential construction, 61.8%. In Metropolitan Toronto, builders' activities centres on the construction of apartments (+ 61.1%), industrial buildings (+ 79.6%) and commercial buildings (+ 68.7%). In Greater Vancouver, residential construction was most active, representing 58.6% of the total value of permits issued during 1973.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Sommaire Annuel 1973

L'année 1973 se révèle la meilleure année de construction que le Canada ait connue. Au total, 1,475 municipalités ont émis des permis de bâtir pour une valeur de \$8.6 milliards, soit 32.4 % de plus qu'en 1972. Cette hausse est imputable à une activité plus intense dans l'émission de permis de construction industrielle (+ 64.0 %), commerciale (+ 39.6 %) et domiciliaire (+ 30.9 %). Pour la première fois en cinq ans, la valeur des permis de construction publique a été supérieure à celle de l'année précédente.

Le nombre et la valeur des gros projets de construction qui ont été autorisés par les municipalités ont sensiblement augmenté en 1973. En effet, le nombre de projets d'une valeur estimative de \$5 millions et plus s'est accru de 86 % tandis que leur valeur a plus que doublé passant de \$334 millions (42 projets) à \$727 millions (78 projets). Tenant compte du fait que les projets de cette dimension ont une durée minimale de construction de 12 mois, on prévoit que le programme de construction non-domiciliaire de 1973 aura une forte influence sur le niveau d'activité de la construction en 1974. Parmi ces gros projets, on remarque une usine de produits chimiques de \$30 millions à Varennes, P.Q., un hôpital universitaire de \$28 millions à St. John's, Terre-Neuve; une fabrique de ciment de \$27 millions à Bow River, Alberta; l'édifice de la Banque du Canada de \$25.6 millions à Ottawa et la première phase de \$20 millions d'un complexe commercial à London, ainsi qu'un hôpital de \$20 millions à Laval, P.Q. Dans le secteur domiciliaire, le Borough d'Etobicoke a émis des permis pour la construction de 6 projets comprenant 2,393 logements appartements d'une valeur de \$62 millions.

Au niveau provincial, les augmentations les plus significatives dans la construction de bâtiments en 1973 ont été enregistrées en Saskatchewan (+ 70.6 %), en Colombie-Britannique (+ 40.9 %), en Ontario (+ 34.6 %) et au Québec (+ 32.1 %). A cause d'une forte croissance du secteur commercial, la Saskatchewan a doublé son niveau d'activité dans le secteur de la construction non-domiciliaire en 1973. En Colombie-Britannique, la construction domiciliaire et non-domiciliaire a concouru dans une proportion à peu près égale au présent essor de la construction. L'Ontario a été caractérisé par une hausse appréciable dans la construction d'appartements (+ 53.4 %) et le Québec, dans la construction de bâtiments industriels (+ 78.6 %) et institutionnels (+ 56.9 %).

Tous les secteurs de construction de la région métropolitaine de Montréal ont connu en 1973 un essor remarquable; la construction domiciliaire a été de 37.4 % supérieure à l'an dernier et le secteur non-domiciliaire, 61.8 %. Dans la région de Toronto, les constructions ont surtout omis l'accent sur la construction d'appartements (+ 61.1 %), de bâtiments industriels (+ 79.6 %) et d'édifices commerciaux (+ 68.7 %). Dans le Grand Vancouver, c'est la construction domiciliaire qui a été la plus intense. Sa valeur a représenté 58.6 % de la valeur totale des permis émis dans cette région en 1973.

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island —			
Ile-du-Prince-Edouard	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale	273,408	35,861	13.12
Québec	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale	1,166,524	153,185	13.13
Ontario	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale	435,609	28,530	6.55
Alberta	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale	431,622	194,830	92.13
British Columbia —			
Colombie-Britannique	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale	530,214	396,377	92.13
Yukon and North West Territories —			
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale	25,155	7,171	28.51
Canada	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale	5,157,529	1,848,074	35.83

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1971, 1972 and 1973

9

TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1971, 1972 et 1973

Province and year — Province et année	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<u>1971</u>												
CANADA	84,055	2,708	16,657	— *	124,648	2,337	230,405	3,203,063	460,924	1,069,785	996,355	5,730,127
Newfoundland — Terre-Neuve	561	5	302	—	503	46	1,417	22,156	1,411	5,202	7,132	35,901
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard	90	4	28	—	19	22	163	2,570	408	991	3,875	7,844
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2,251	105	244	—	2,071	70	4,741	65,631	9,653	18,345	10,082	103,711
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1,201	6	183	—	1,034	135	2,559	35,830	36,739	19,143	9,066	100,778
Québec	17,609	271	4,267	—	33,595	1,084	56,826	686,449	132,707	184,409	220,281	1,223,846
Ontario	31,128	2,116	8,190	—	54,833	634	96,901	1,455,512	196,882	488,607	459,263	2,600,264
Manitoba	3,257	18	976	—	5,102	24	9,377	108,642	10,596	34,311	40,526	194,075
Saskatchewan	2,577	3	101	—	672	7	3,360	49,108	4,880	15,978	44,611	114,577
Alberta	10,763	101	1,341	—	11,243	87	23,535	322,286	22,852	111,433	107,059	563,630
British Columbia — Colombie- Britannique	14,618	79	1,025	—	15,576	228	31,526	454,879	44,796	191,366	94,460	785,501
Yukon	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<u>1972</u>												
CANADA	96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1,411,599	893,119	6,463,608
Newfoundland — Terre-Neuve	566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard	125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
Québec	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
Ontario	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
Manitoba	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
Saskatchewan	3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
Alberta	12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
British Columbia — Colombie- Britannique	16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,299
Yukon	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
<u>1973</u>												
CANADA	112,428	2,644	14,185	16,067	123,861	2,047	271,232	4,763,082	853,754	1,970,340	971,762	8,558,938
Newfoundland — Terre-Neuve	686	6	303	90	400	80	1,565	30,452	343	24,898	32,519	88,212
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard	73	—	13	—	160	33	279	4,779	496	5,313	3,623	14,211
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,257	84	335	131	2,976	108	6,891	111,025	9,367	46,389	14,652	181,433
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,068	7	200	138	1,621	228	4,262	68,394	20,378	38,754	17,734	145,260
Québec	22,712	210	2,663	1,246	29,199	848	56,878	815,202	207,959	380,301	295,454	1,698,916
Ontario	39,079	2,087	8,032	11,509	62,530	501	123,738	2,366,024	428,004	849,323	377,689	4,021,040
Manitoba	4,172	34	492	210	4,528	53	9,489	130,180	13,857	52,003	27,755	223,795
Saskatchewan	4,085	—	86	224	1,135	17	5,547	97,755	11,894	47,042	27,288	183,979
Alberta	15,665	75	1,028	1,144	5,806	24	23,742	399,768	76,856	229,114	57,189	762,927
British Columbia — Colombie- Britannique	20,557	141	1,027	1,310	15,305	153	38,493	732,111	84,058	292,807	117,563	1,226,539
Yukon	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	73	—	6	65	201	2	347	7,383	530	4,340	296	12,549

* Row housing is included with apartments. — Les maisons en rangées sont incluses dans les maisons d'appartements.

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	112,428	2,644	14,185	16,077	123,861	2,047	271,242	4,763,082	853,754	1,970,340	971,762	8,558,938
	JANUARY-JANVIER	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
	FEBRUARY-FÉVRIER	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
	MARCH-MARS	10,064	118	1,211	1,533	10,795	214	23,935	391,092	41,051	159,317	64,442	655,902
	APRIL-AVRIL	10,901	249	1,315	1,103	8,798	297	22,663	393,867	65,243	131,156	86,542	676,808
	MAY-MAI	12,718	372	1,256	1,513	14,174	95	30,128	528,130	73,123	185,388	96,854	883,495
	JUNE-JUIN	11,568	433	1,520	2,052	10,884	189	26,646	465,706	65,388	193,292	55,574	769,960
	JULY-JUILLET	10,766	384	1,078	1,402	8,880	145	22,655	415,924	117,379	175,606	65,821	774,730
	AUGUST-AOÛT	10,502	288	1,377	1,321	15,187	146	28,821	512,143	77,362	226,416	104,096	920,017
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,919	290	1,774	633	9,750	194	22,560	393,437	95,807	157,887	106,837	753,968
	OCTOBER-OCTOBRE	11,500	216	1,397	1,717	10,536	127	25,493	476,443	96,557	173,245	113,906	860,151
	NOVEMBER-NOVEMBRE	9,016	136	1,166	1,634	12,803	174	24,929	463,464	81,149	160,826	86,424	791,863
	DECEMBER-DECEMBRE	6,132	48	789	1,669	8,142	111	16,891	315,843	68,835	201,315	61,064	647,057
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	686	6	303	90	400	80	1,565	30,452	343	24,898	32,519	88,212
	JANUARY-JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	FEBRUARY-FÉVRIER	15		24		145	9	190	2,304		163		2,491
	MARCH-MARS	32	1	22			7	65	1,409	20	778	20	2,207
	APRIL-AVRIL	82	3	44			4	133	3,124	51	832	302	4,309
	MAY-MAI	106	1	2	24	68		201	4,145	132	1,311	29,087	34,675
	JUNE-JUIN	91		30	22	60	12	215	4,039		711	145	4,895
	JULY-JUILLET	77	1	26		7	6	117	2,701		428	2,675	5,804
	AUGUST-AOÛT	55		18		100	5	178	2,805	10	416	79	3,310
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	63		18		20	6	107	2,177	3	4,745	15	6,940
	OCTOBER-OCTOBRE	74		39	44		4	161	3,597	23	505		4,125
	NOVEMBER-NOVEMBRE	53		50			8	111	2,378	104	610	180	3,272
	DECEMBER-DECEMBRE	32		12			12	56	1,312		14,177	8	15,497
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	73		13		160	33	279	4,779	496	5,313	3,623	14,211
	JANUARY-JANVIER	1					5	6	39		260		299
	FEBRUARY-FÉVRIER							4			17		21
	MARCH-MARS	4	2			12	9	27	291	10	103		404
	APRIL-AVRIL	9	2				7	18	262	383	42		687
	MAY-MAI	8	2			6		16	343	12	101	3,149	3,605
	JUNE-JUIN	16		4		5	1	26	459		52		511
	JULY-JUILLET	14					6	20	349		1,437		1,786
	AUGUST-AOÛT	4						4	126	40	2,846		3,012
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3		2		1	5	11	164	32	106	224	526
	OCTOBER-OCTOBRE	7				29		36	392	9	118	104	623
	NOVEMBER-NOVEMBRE	4						4	142	10	220	146	518
	DECEMBER-DECEMBRE	3		1		107		111	2,208		11		2,219
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	3,257	84	335	131	2,976	108	6,891	111,025	9,367	46,389	14,652	181,433
	JANUARY-JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	FEBRUARY-FÉVRIER	104	4	44	3	328	16	493	7,262	5	2,482	739	10,488
	MARCH-MARS	161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
	APRIL-AVRIL	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
	MAY-MAI	402	10	13		227	3	655	10,057	182	3,326	157	13,722
	JUNE-JUIN	453	20	24		310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
	JULY-JUILLET	317	11	12	25	215	7	587	9,594	579	2,930	688	13,791
	AUGUST-AOÛT	346	10	4		224	12	596	10,253	892	3,747	322	15,214
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	288	10	134		115	10	557	10,136	405	4,525	7,934	23,000
	OCTOBER-OCTOBRE	355	9	8		21	6	399	7,976	3,219	3,620	992	15,807
	NOVEMBER-NOVEMBRE	224	3	23		401	4	655	10,505	146	3,014	42	13,707
	DECEMBER-DECEMBRE	204	1	10		224	9	448	8,198	1,298	4,598	72	14,166

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

11

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,068	7	200	138	1,621	228	4,262	68,394	20,378	38,754	17,734	145,260
	JANUARY-JANVIER	20		5		100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
	FEBRUARY-FEVRIER	26				1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
	MARCH-MARS	147	1	31		85	21	285	4,671	211	1,252	1,310	7,444
	APRIL-AVRIL	322	1	40	44	248	36	691	10,141	14,226	1,638	3,990	29,995
	MAY-MAI	390	1	24		107	10	532	9,549	323	8,313	714	18,899
	JUNE-JUIN	223	1	25		244	55	554	7,690	1,281	3,428	534	12,933
	JULY-JUILLET	246	2	17	6	280	16	561	8,083	1,185	3,177	666	13,111
	AUGUST-AOÛT	195	1	17		268	6	487	8,415	602	4,597	1,049	14,663
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	131		11		58	9	209	4,270	574	1,548	497	6,889
	OCTOBER-OCTOBRE	229		6	36	53	20	344	6,695	748	7,974	3,768	19,185
	NOVEMBER-NOVEMBRE	98		8		52	17	175	2,873	145	1,131	194	4,343
	DECEMBER-DECEMBRE	41		16	52	125	9	243	3,707	758	2,531	3,967	10,963
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	22,712	210	2,663	1,246	29,199	848	56,878	815,202	207,959	380,301	295,454	1,698,916
	JANUARY-JANVIER	728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
	FEBRUARY-FEVRIER	1,308	1	128	113	1,848	81	3,479	43,233	4,279	14,406	18,699	80,617
	MARCH-MARS	1,973	6	224	136	2,620	96	5,055	66,462	5,788	23,127	9,827	105,204
	APRIL-AVRIL	1,967	25	267	12	2,233	122	4,626	65,217	12,283	23,285	29,661	130,446
	MAY-MAI	2,527	35	303	58	2,815	35	5,773	84,596	11,482	38,799	18,891	153,768
	JUNE-JUIN	2,190	43	225	203	2,609	64	5,334	80,368	17,735	20,747	14,650	133,500
	JULY-JUILLET	1,334	27	111	222	1,662	71	3,427	54,219	47,123	37,030	26,827	165,199
	AUGUST-AOÛT	2,117	23	221	37	3,474	53	5,925	83,915	19,035	48,986	37,555	189,491
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,323	22	416	66	2,928	79	5,834	83,586	22,288	37,424	42,102	185,400
	OCTOBER-OCTOBRE	2,919	15	288	30	3,061	47	6,360	94,882	22,280	43,589	18,475	179,226
	NOVEMBER-NOVEMBRE	2,131	8	292	272	3,695	86	6,484	91,346	24,308	43,503	41,934	201,091
	DECEMBER-DECEMBRE	1,195	3	96	87	1,100	47	2,528	43,025	13,732	30,382	16,494	103,633
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	39,079	2,087	8,032	11,509	62,530	501	123,738	2,366,024	428,004	849,323	377,689	4,021,040
	JANUARY-JANVIER	1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,571
	FEBRUARY-FEVRIER	1,482	51	405	626	4,096	44	6,704	109,195	20,670	42,219	47,111	219,195
	MARCH-MARS	3,705	78	690	734	4,716	59	9,982	179,642	25,653	75,590	25,536	306,421
	APRIL-AVRIL	4,240	199	683	731	3,093	70	9,016	181,159	29,417	60,556	40,644	311,776
	MAY-MAI	4,244	290	675	1,250	7,470	35	13,964	263,117	41,560	73,871	20,813	399,361
	JUNE-JUIN	4,437	332	955	1,588	5,183	31	12,526	234,091	36,126	89,253	23,698	383,168
	JULY-JUILLET	4,224	317	662	944	4,243	28	10,418	204,382	48,280	67,193	18,095	337,950
	AUGUST-AOÛT	3,847	232	898	1,175	8,018	46	14,216	275,669	39,917	100,584	41,998	458,168
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3,427	217	1,006	448	5,876	56	10,030	184,093	27,613	53,444	32,426	297,576
	OCTOBER-OCTOBRE	3,492	187	783	1,095	5,076	29	10,662	225,450	48,341	59,125	63,674	396,590
	NOVEMBER-NOVEMBRE	2,931	110	597	1,071	6,967	33	11,709	247,330	45,506	65,832	23,847	382,515
	DECEMBER-DECEMBRE	1,842	38	416	1,331	5,255	13	8,895	172,468	40,647	98,819	27,815	339,749
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,172	34	492	210	4,528	53	9,489	130,180	13,857	52,003	27,755	223,795
	JANUARY-JANVIER	61		24		201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
	FEBRUARY-FEVRIER	207		22		128	2	359	4,984	160	1,257	2,702	9,103
	MARCH-MARS	316	1	16	35	476	1	845	10,652	853	3,887	1,922	17,314
	APRIL-AVRIL	483	5	31	106	827	12	1,468	17,236	1,100	2,990	2,313	23,639
	MAY-MAI	531	4	31		628	3	1,197	16,516	2,825	5,889	1,565	26,495
	JUNE-JUIN	522	4	82		308	5	921	13,550	546	3,380	2,000	19,476
	JULY-JUILLET	605	7	41		651	3	1,307	15,920	2,076	2,549	2,179	22,724
	AUGUST-AOÛT	377	11	10		222	6	626	9,964	1,221	15,351	3,854	30,390
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	297		47	39	192	4	579	9,110	921	5,680	4,667	20,378
	OCTOBER-OCTOBRE	396		41	30	391	1	859	11,977	1,978	4,153	1,393	19,501
	NOVEMBER-NOVEMBRE	231	2	57		438	2	730	10,161	781	1,936	222	13,100
	DECEMBER-DECEMBRE	146		86		66	8	306	5,612	558	2,088	1,113	9,371

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

13

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	73		6	65	201	2	347	7,383	530	4,340	296	12,549
JANUARY-JANVIER									1		37	66	104
FEBRUARY-FÉVRIER											44	72	116
MARCH-MARS		3			33	4		40	1,037		40	158	1,235
APRIL-AVRIL									6		176		182
MAY-MAI		10		2		102		114	1,781	7	181		1,969
JUNE-JUIN		13		2				15	449	6	967		1,422
JULY-JUILLET		5		2		78		85	2,759	400	736		3,895
AUGUST-AOÛT		4						4	136		8		144
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		6				17	2	25	436	12	2,050		2,498
OCTOBER-OCTOBRE		20			32			52	392	105	32		529
NOVEMBER-NOVEMBRE		12						12	380				380
DECEMBER-DECEMBRE									6		69		75

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
 TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
 1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
METRO AREAS- ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	62,575	66	10,101	13,943	101,038	829	188,552	3,274,294	591,645	1,669,659	658,609	5,994,207
JANUARY-JANVIER		2,790		427	522	5,467	60	9,266	139,182	32,149	93,612	30,568	295,511
FEBRUARY-FEVRIER		3,789	1	561	751	6,524	77	11,703	183,678	24,021	89,405	60,691	357,795
MARCH-MARS		5,631		947	1,280	8,295	64	16,217	261,729	28,269	127,871	36,779	454,648
APRIL-AVRIL		5,491	2	935	1,006	6,954	113	14,501	244,618	51,289	99,534	65,723	461,164
MAY-MAI		6,007	16	859	1,321	11,096	31	19,330	336,861	51,581	124,601	72,128	585,171
JUNE-JUIN		6,227	15	850	1,723	8,370	78	17,263	298,101	48,830	145,802	31,017	523,750
JULY-JUILLET		5,723	11	716	1,251	6,744	77	14,522	265,006	80,074	126,098	42,792	513,970
AUGUST-AOÛT		5,768											
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		5,467	6	1,387	543	7,920	87	15,410	258,337	43,809	97,968	85,143	485,257
OCTOBER-OCTOBRE		6,413	4	1,042	1,508	8,694	58	17,719	327,774	62,974	122,284	80,213	593,245
NOVEMBER-NOVEMBRE		5,601	4	858	1,377	11,034	82	18,956	352,579	57,038	114,005	44,789	568,411
DECEMBER-DECEMBRE		3,668		604	1,587	6,950	47	12,856	245,334	52,655	156,923	46,462	501,374
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	5,247		381	62	1,855	6	7,551	115,003	11,126	89,690	24,665	240,484
JANUARY-JANVIER		235		24		196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
FEBRUARY-FEVRIER		327		26	9	60	2	424	6,191	458	12,346	1,408	20,403
MARCH-MARS		555		37		314	1	907	11,590	242	16,517	2,288	30,637
APRIL-AVRIL		490		84		238	1	813	11,675	934	2,404	466	15,479
MAY-MAI		514		16	20	431	1	982	13,914	1,418	5,739	12,539	33,610
JUNE-JUIN		397		16		272		685	9,710	558	15,474	3,118	28,860
JULY-JUILLET		423		22	10	31		486	8,270	712	4,821	2,033	15,836
AUGUST-AOÛT		422		14		90		526	9,330	592	4,787	623	15,332
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		329		20	11	124		484	8,383	1,645	8,354	418	18,800
OCTOBER-OCTOBRE		650		76	12	8		746	12,383	120	9,353	30	21,886
NOVEMBER-NOVEMBRE		657		34		87		778	13,395	1,419	5,025	1,095	20,934
DECEMBER-DECEMBRE		248		12		4		264	4,506	453	2,520	565	8,044
CHICOUTIMI-JONQUIERE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,099	1	81		386	24	1,591	25,526	4,139	5,978	6,733	42,376
JANUARY-JANVIER		59		8			3	70	1,058		2,022		3,080
FEBRUARY-FEVRIER		78		1		54	1	134	1,691	8	206	25	1,930
MARCH-MARS		128		10		9	3	150	2,432	68	281	25	2,806
APRIL-AVRIL		134		24		38	1	197	2,961	19	152		3,132
MAY-MAI		136	1	16		65		218	3,347	84	866	147	4,444
JUNE-JUIN		134		4		58	2	198	3,427	99	256	102	3,884
JULY-JUILLET		54		6		51	3	114	1,642	144	117	40	1,943
AUGUST-AOÛT		81				20	1	102	1,760	175	205	6,356	8,496
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		31		4		8	9	52	993	138	192		1,323
OCTOBER-OCTOBRE		102		2		73		177	2,726	1,058	190	34	4,008
NOVEMBER-NOVEMBRE		132		6		1	1	140	2,898	46	1,302		4,246
DECEMBER-DECEMBRE		30				9		39	591	2,300	189	4	3,084
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,788	4	341	900	2,202	1	8,236	139,871	14,231	88,735	11,847	254,684
JANUARY-JANVIER		242		10	44	205		501	6,024	1,306	2,304	1,401	11,035
FEBRUARY-FEVRIER		293		6	54	15		368	6,667	166	7,010	718	14,561
MARCH-MARS		458		54	296	473		1,281	16,630	757	11,863	735	29,985
APRIL-AVRIL		549		24		141		714	13,224	335	4,453	1	18,013
MAY-MAI		512		31	91	273		907	16,887	580	16,028	795	34,290
JUNE-JUIN		456	2	40		230	1	729	13,623	815	5,984	677	21,039
JULY-JUILLET		410		28	94	203		735	14,531	3,056	14,070	1,946	33,603
AUGUST-AOÛT		394	1	38		433		870	13,734	832	4,062	532	19,160
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		326	1	24	10	41		402	8,602	324	5,165	1,101	15,192
OCTOBER-OCTOBRE		458		14	274	4		750	13,918	3,552	5,109	2,077	24,656
NOVEMBER-NOVEMBRE		443		18	33	134		628	10,502	546	5,440	46	16,534
DECEMBER-DECEMBRE		247		54		50		351	5,529	1,962	7,247	1,818	16,556

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

15

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,662	14	194	128	2,157	22	4,177	68,009	2,865	30,018	5,511	106,403
JANUARY-JANVIER		64		12		201	2	279	3,320	8	4,396	236	7,960
FEBRUARY-FEVRIER		57	1	12		279	1	350	5,154		331	100	5,585
MARCH-MARS		70		6	93	150		319	4,496	170	1,552	704	6,922
APRIL-AVRIL		109		17	10	205	4	345	5,228	350	6,756	159	12,493
MAY-MAI		188		10		207	1	406	5,956	54	841	151	7,002
JUNE-JUIN		211	2	16		246	1	476	8,115	88	2,126	71	10,400
JULY-JUILLET		151	7	12	25	169	5	369	6,053	10	2,106	81	8,250
AUGUST-AOÛT		178	1	2		127	5	313	5,713	377	3,410	104	9,604
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		166	2	70		74	1	313	5,755	87	822	3,817	10,481
OCTOBER-OCTOBRE		190	1	8		17		216	4,787	1,018	2,476	16	8,297
NOVEMBER-NOVEMBRE		147		21		314	2	484	7,596	110	1,694		9,400
DECEMBER-DECEMBRE		131		8		168		307	5,836	593	3,508	72	10,009
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,799		348	795	4,020	5	7,967	145,672	16,910	29,036	13,158	204,776
JANUARY-JANVIER		155		30	62	68		315	5,997	2,767	475	780	10,019
FEBRUARY-FEVRIER		192		63	30	830		1,115	13,133	790	2,566	30	16,519
MARCH-MARS		312		36		191	3	542	10,124	613	2,889	639	14,265
APRIL-AVRIL		248		33	60	544		885	12,735	1,536	2,660	1,247	18,178
MAY-MAI		302		16	24	502		844	17,461	1,729	2,393	209	21,792
JUNE-JUIN		323		40	6	713		1,082	16,748	487	4,509	1,343	23,087
JULY-JUILLET		242		18	121	42		423	10,128	2,110	512		12,750
AUGUST-AOÛT		166		8	261	106		541	12,672	734	539	8	13,953
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		138		68		175		381	8,233	349	1,929	194	10,705
OCTOBER-OCTOBRE		241		23	54	156	2	476	11,077	1,612	1,544	724	14,957
NOVEMBER-NOVEMBRE		172		5	36	513		726	13,683	3,372	3,579	1,384	22,018
DECEMBER-DECEMBRE		308		8	141	180		637	13,681	811	5,441	6,600	26,533
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,438	3	451	318	2,171	20	4,401	71,349	598	12,221	45,679	129,847
JANUARY-JANVIER		31		3			1	35	617		917	6,500	8,034
FEBRUARY-FEVRIER		73				132	2	207	2,700		367		3,067
MARCH-MARS		72		26		180	2	280	5,346	20	1,532		6,898
APRIL-AVRIL		75		46		59	6	186	3,165	103	499		3,767
MAY-MAI		153		45		202		400	6,230	56	3,021	2,527	11,834
JUNE-JUIN		284	2	32	12	793	1	1,124	15,663	30	737		16,430
JULY-JUILLET		79		2	214	18	1	314	6,990	22	252	11,720	18,984
AUGUST-AOÛT		88		3		567	2	660	8,253	246	671	1,365	10,535
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		306		141	52	113	1	613	9,952	43	750	13,353	24,098
OCTOBER-OCTOBRE		70	1	112		56	1	240	4,872	4	1,010	301	6,187
NOVEMBER-NOVEMBRE		83		6	40	39	2	170	3,415	22	1,315	5,041	9,793
DECEMBER-DECEMBRE		124		35		12	1	172	4,146	52	1,150	4,872	10,220
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,606		473	819	2,702	2	5,602	87,217	10,315	19,317	11,110	127,959
JANUARY-JANVIER		50		62		36		148	2,134	1,698	2,548	71	6,451
FEBRUARY-FEVRIER		49		34		25		169	2,362	618	1,290	265	4,535
MARCH-MARS		108		22		188	1	393	5,554	425	715	366	7,060
APRIL-AVRIL		155		48		175		404	7,295	915	2,368	1,779	12,357
MAY-MAI		132		40		493		830	11,928	1,822	979	54	14,783
JUNE-JUIN		140		58		263		525	8,429	653	493	66	9,641
JULY-JUILLET		206		51		322		587	9,015	1,431	1,277	45	11,768
AUGUST-AOÛT		200		54		142		396	6,938	434	2,610	620	10,602
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		244		72		378	1	749	12,237	495	3,266		15,998
OCTOBER-OCTOBRE		139		14		248		494	7,673	632	1,169	7,242	16,716
NOVEMBER-NOVEMBRE		133		14		64		611	8,712	214	1,860		10,786
DECEMBER-DECEMBRE		50		4		210		296	4,940	978	742	602	7,262

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,569	3	122	561	2,025	5	4,285	63,863	11,187	41,890	11,788	128,728
JANUARY-JANVIER		75		2		128	3	208	3,212	306	2,077	1,039	6,634
FEBRUARY-FEVRIER		126		11	16			153	2,813	380	479	27	3,699
MARCH-MARS		121		49	22	499		691	8,344	903	21,588	118	30,953
APRIL-AVRIL		164		2	20	11		197	3,649	436	817	1,396	6,298
MAY-MAI		66	2	10			2	80	1,625	409	359	18	2,411
JUNE-JUIN		208	1	7	3	30		249	5,017	651	2,909	585	9,162
JULY-JUILLET		100		2	10	1		113	2,919	1,773	2,445	297	7,434
AUGUST-AOÛT		172			123	490		785	9,545	879	3,022	70	13,516
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		132			46	452		630	7,871	3,157	1,161	12	12,201
OCTOBER-OCTOBRE		163		2	120	165		450	6,551	1,169	2,547	4,508	14,775
NOVEMBER-NOVEMBRE		183		37	41	137		398	7,239	882	1,480	130	9,731
DECEMBER-DECEMBRE		59			160	112		331	5,078	242	3,006	3,588	11,914
MONTREAL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	9,273	20	1,219	553	19,914	239	31,218	406,288	144,036	203,146	133,173	886,643
JANUARY-JANVIER		438		40	10	584	10	1,082	12,554	6,980	8,299	7,905	35,738
FEBRUARY-FEVRIER		617		70	97	1,109	7	1,900	23,237	3,217	9,078	11,392	46,924
MARCH-MARS		685		94	29	1,945	23	2,776	32,694	3,818	15,021	2,128	53,661
APRIL-AVRIL		572	2	127		1,520	25	2,246	27,520	9,173	13,795	23,449	73,937
MAY-MAI		697	12	79	46	1,698	2	2,534	33,322	7,808	16,065	6,387	63,582
JUNE-JUIN		702	2	105	33	701	38	1,581	23,864	13,121	11,338	5,036	53,359
JULY-JUILLET		505		64	8	1,309	28	1,914	26,756	36,787	14,035	8,393	85,971
AUGUST-AOÛT		932	2	110	29	2,447	20	3,540	45,735	14,013	32,295	17,575	109,618
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		976	1	157	14	2,313	23	3,484	43,489	11,267	16,325	25,386	96,467
OCTOBER-OCTOBRE		1,465		129	27	2,480	24	4,125	55,767	12,324	26,749	1,736	96,576
NOVEMBER-NOVEMBRE		1,106	1	208	180	3,053	23	4,571	58,833	17,594	26,942	17,728	121,097
DECEMBER-DECEMBRE		578		36	80	755	16	1,465	22,517	7,934	13,204	6,058	49,713
OTTAWA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,173		270	2,110	9,345	19	12,917	202,029	7,133	73,421	53,488	336,071
JANUARY-JANVIER		26		4		484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509
FEBRUARY-FEVRIER		29			133	494	2	658	9,999	115	1,734	1,477	13,325
MARCH-MARS		77		23	68	743		911	12,722	376	5,971	3,399	22,468
APRIL-AVRIL		245		28	143	610		1,026	18,753	207	4,221	4,171	27,352
MAY-MAI		96		9	62	1,120	2	1,289	18,828	747	4,266	4,404	28,245
JUNE-JUIN		158		54	314	1,467		1,993	30,209	340	11,140	1,438	43,127
JULY-JUILLET		82		4	378	322	2	788	14,921	602	6,979	1,407	23,909
AUGUST-AOÛT		125		33	243	1,956		2,357	30,084	876	5,205	1,077	37,242
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		101		20	251	378		750	13,499	75	10,177	2,731	26,482
OCTOBER-OCTOBRE		56		44	300	520		920	15,658	1,383	3,862	29,344	50,247
NOVEMBER-NOVEMBRE		160		47	199	12	7	425	10,620	2,136	7,276	2,273	22,305
DECEMBER-DECEMBRE		18		4	19	1,239	4	1,284	20,238	265	7,948	1,409	29,860
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,245	9	215	44	1,488	115	4,116	73,351	9,467	56,127	15,075	154,020
JANUARY-JANVIER		101		16		206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
FEBRUARY-FEVRIER		174		11		439	34	658	7,464	60	2,315	187	10,026
MARCH-MARS		231		45		69	6	351	5,884	436	3,071	3,647	13,038
APRIL-AVRIL		204		16		43	30	293	5,349	48	3,855	390	9,642
MAY-MAI		209	1	19	4	194	6	433	7,664	489	1,468	498	10,119
JUNE-JUIN		182	3	11	40	203	5	444	7,357	35	1,031	87	8,510
JULY-JUILLET		130	1	12		5	10	158	3,546	3,882	15,471	168	23,067
AUGUST-AOÛT		187	2	37		43	4	273	5,916	896	2,240	5,058	14,110
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		182	1	30		52	8	273	6,096	896	2,654	1,065	10,711
OCTOBER-OCTOBRE		215	1	6		27	3	252	5,919	970	8,549	429	15,867
NOVEMBER-NOVEMBRE		210		10		58	3	281	5,796	324	5,184	61	11,365
DECEMBER-DECEMBRE		220		2		149	5	376	8,280	1,070	8,121	3,475	20,946

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

17

1973													
		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,368		10	162	305		1,845	35,029	5,853	19,862	6,727	67,471
	JANUARY-JANVIER	100				180		280	3,706		67	17	3,790
	FEBRUARY-FEVRIER	56		2	94			152	2,445	1,924	2,050	624	7,043
	MARCH-MARS	108		2		9		119	2,402		890	1,346	4,638
	APRIL-AVRIL	137						137	2,729	143	460	252	3,584
	MAY-MAI	182		4				186	3,482	177	6,906	561	11,126
	JUNE-JUIN	168			68	20		256	5,389	100	1,071	1,629	8,189
	JULY-JUILLET	89						89	1,942	81	989	102	3,114
	AUGUST-AOÛT	86						86	1,965	885	295	1,145	4,290
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	110				96		206	3,698		483	226	4,407
	OCTOBER-OCTOBRE	132						132	3,025	392	1,352	472	5,241
	NOVEMBER-NOVEMBRE	85		2				87	1,999	2,020	1,315	248	5,582
	DECEMBER-DECEMBRE	115						115	2,247	131	3,984	105	6,467
ST CATHARINES-NIAGARA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,150		384	522	921	9	3,986	77,195	10,688	38,869	7,138	133,890
	JANUARY-JANVIER	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
	FEBRUARY-FEVRIER	110		25		21		156	3,015	307	1,112	971	5,405
	MARCH-MARS	211		24				235	5,227	334	1,267	202	7,030
	APRIL-AVRIL	233		42	144	169	1	589	10,146	312	1,678	157	12,293
	MAY-MAI	265		3	129	158	2	557	10,341	427	1,213	363	12,344
	JUNE-JUIN	215		30		171	1	417	7,955	393	3,707	121	12,176
	JULY-JUILLET	209		64		76		349	7,030	232	5,277	634	13,173
	AUGUST-AOÛT	270		73				343	7,556	265	1,466	85	9,372
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	219		74	19	8	2	322	7,691	757	911	856	10,215
	OCTOBER-OCTOBRE	158		10		1	1	170	4,714	904	2,080	1,288	8,986
	NOVEMBER-NOVEMBRE	123		5	71	53		252	5,273	1,386	1,889	247	8,795
	DECEMBER-DECEMBRE	58		32	76	261	1	428	5,491	1,894	13,771	2,066	23,222
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	219		70	96	356	57	798	13,930	15,425	9,386	4,044	42,785
	JANUARY-JANVIER	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
	FEBRUARY-FEVRIER	4				5		9	206	83	118	32	439
	MARCH-MARS	11		6		39	3	59	908	110	154	96	1,268
	APRIL-AVRIL	19		6	44	67	5	141	1,688	14,075	396	153	16,312
	MAY-MAI	39		12			6	57	1,247	13	979	28	2,267
	JUNE-JUIN	37		6		24	3	70	1,380	56	893	5	2,334
	JULY-JUILLET	12		5		12	9	38	750	308	667	510	2,235
	AUGUST-AOÛT	19		9		6	2	36	823	379	3,249	13	4,464
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	28		8		18	3	57	1,663	53	341	29	2,086
	OCTOBER-OCTOBRE	18		2			4	24	698	122	1,716	1,971	4,507
	NOVEMBER-NOVEMBRE	12		4		20	5	41	747	6	293	47	1,093
	DECEMBER-DECEMBRE	19		8	52	78		157	2,630	65	521	1,055	4,271
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	283		295	90	249	76	993	21,131	212	18,550	29,562	69,455
	JANUARY-JANVIER	5		18			7	30	446		201		647
	FEBRUARY-FEVRIER	8		24		145	9	186	2,221	20	126		2,367
	MARCH-MARS	22		22			7	51	1,217		582	18	1,817
	APRIL-AVRIL	46		44			3	93	2,465	50	280	300	3,095
	MAY-MAI	37		2	24	13		76	2,376	94	1,019	29,065	32,554
	JUNE-JUIN	16		30	22	60	12	140	2,612		583	50	3,245
	JULY-JUILLET	22		22		1	5	50	1,491		54	46	1,591
	AUGUST-AOÛT	14		16		10	5	45	1,133		322	40	1,495
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	16		16		20	4	56	1,176		635	15	1,826
	OCTOBER-OCTOBRE	36		39	44		4	123	2,794		287		3,081
	NOVEMBER-NOVEMBRE	36		50			8	94	2,038	48	433	20	2,539
	DECEMBER-DECEMBRE	25		12			12	49	1,162		14,028	8	15,198

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SASKATOON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,151		16		264	8	1,439	22,780	3,267	10,313	4,621	40,981
JANUARY-JANVIER		23		4				27	434	26	106	397	963
FEBRUARY-FÉVRIER		29		2		120		151	1,672		482	729	2,883
MARCH-MARS		44				3		47	872	91	1,217	907	3,087
APRIL-AVRIL		122				47	7	176	2,749	23	162	381	3,215
MAY-MAI		121		6				127	2,293	617	1,054	81	4,045
JUNE-JUIN		142						142	2,310	111	1,607	79	4,107
JULY-JUILLET		101				18		119	2,046	83	3,257	279	5,665
AUGUST-AOÛT		113				63		176	2,658	64	774	178	3,674
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		145		2				147	2,385	57	458	85	2,985
OCTOBER-OCTOBRE		160				13	1	174	2,807	225	499	1,238	4,769
NOVEMBER-NOVEMBRE		97		2				99	1,516	91	656	7	2,270
DECEMBER-DECEMBRE		54						54	1,038	1,879	141	260	3,318
SUDBURY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	484	6	29	25	275	4	823	17,901	944	13,005	3,623	35,473
JANUARY-JANVIER		2						2	56	1	150		207
FEBRUARY-FÉVRIER		14						14	285	1	134	326	746
MARCH-MARS		40		2		131		173	2,217	1	252	1,726	4,196
APRIL-AVRIL		72		17				89	2,302	155	1,341	44	3,842
MAY-MAI		92		4	25	142		263	5,153		1,569		6,722
JUNE-JUIN		65	2	2				69	1,944	206	3,680		5,830
JULY-JUILLET		42	1	4				47	1,520	344	1,567		3,431
AUGUST-AOÛT		39	1					40	1,260		533	15	1,808
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		22	1			2	4	29	857	30	570	532	1,989
OCTOBER-OCTOBRE		67						67	1,453	48	485	673	2,659
NOVEMBER-NOVEMBRE		21	1					22	564	133	396	292	1,385
DECEMBER-DECEMBRE		8						8	290	25	2,328	15	2,658
THUNDER BAY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	554		85		538		1,177	23,950	6,531	16,215	9,709	56,405
JANUARY-JANVIER		10		6		57		73	967	200	187	1,120	2,474
FEBRUARY-FÉVRIER		9		3				12	288	3,016	264	112	3,680
MARCH-MARS		32		14		66		112	1,921		1,503	1,055	4,479
APRIL-AVRIL		44		12		12		68	1,573	465	483	721	3,242
MAY-MAI		46		2		106		154	2,201	53	674	648	3,576
JUNE-JUIN		107		16		89		212	4,552	876	5,892	1	11,321
JULY-JUILLET		86		6				92	2,584	997	773	84	4,438
AUGUST-AOÛT		66		6		43		115	2,475	145	267	382	3,269
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		58		6		68		132	2,688	178	2,915	1,807	7,588
OCTOBER-OCTOBRE		50				25		75	2,044	145	1,107	1,099	4,395
NOVEMBER-NOVEMBRE		39		2		120		161	2,093	447	1,857	2,663	7,060
DECEMBER-DECEMBRE		7		12				19	564	9	293	17	883
TORONTO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	8,879		4,018	5,449	33,334	83	51,763	1,062,166	249,820	448,195	164,453	1,924,634
JANUARY-JANVIER		406		138	263	2,606	4	3,417	54,613	10,273	43,689	2,845	111,420
FEBRUARY-FÉVRIER		449		218	248	2,131	4	3,050	57,266	9,781	26,132	37,214	130,393
MARCH-MARS		863		386	467	1,838	11	3,565	72,025	15,087	26,891	10,087	124,060
APRIL-AVRIL		739		285	326	951	15	2,316	54,007	18,007	35,563	25,643	133,220
MAY-MAI		748		430	710	3,613	3	5,504	111,716	26,030	43,494	9,886	191,126
JUNE-JUIN		983		264	1,020	1,626	7	3,900	78,997	24,295	46,174	8,937	158,403
JULY-JUILLET		918		280	374	2,641	6	4,219	80,710	22,576	32,759	5,568	141,613
AUGUST-AOÛT		793		441	359	4,579	4	6,176	133,911	28,014	66,582	18,789	247,296
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		807		584	19	2,660	17	4,087	71,765	14,202	16,568	21,706	124,241
OCTOBER-OCTOBRE		875		499	435	2,986	4	4,799	110,699	30,108	29,680	10,363	180,850
NOVEMBER-NOVEMBRE		740		238	558	4,841	5	6,382	145,100	21,877	31,462	7,114	205,553
DECEMBER-DECEMBRE		558		255	670	2,862	3	4,348	91,357	29,600	49,201	6,301	176,459

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1973

19

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	9,009		403	788	9,203	62	19,465	373,963	38,941	63,018	62,523	638,445
JANUARY-JANVIER		517		14		108	6	645	14,419	914	8,046	5,198	28,577
FEBRUARY-FEVRIER		735		29	9	418		1,191	24,005	2,644	14,406	2,237	43,292
MARCH-MARS		995		36	196	908	2	2,137	41,086	3,109	10,463	3,836	58,494
APRIL-AVRIL		605		33	81	847	3	1,569	28,497	1,333	12,179	1,800	43,809
MAY-MAI		810		26		1,035	3	1,874	34,548	4,188	8,912	1,313	48,961
JUNE-JUIN		645		32	76	936	1	1,690	28,638	4,292	21,535	5,556	60,021
JULY-JUILLET		1,178		65	9	492	3	1,747	36,307	2,503	11,355	6,669	56,834
AUGUST-AOÛT		972		49	55	597	8	1,369	41,989	6,843	22,674	6,194	77,700
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		715		21	28	597	7	2,336	41,989	6,843	22,674	6,194	77,700
OCTOBER-OCTOBRE		708		28	74	1,301	9	2,120	38,499	3,297	16,694	15,483	73,973
NOVEMBER-NOVEMBRE		620		37	81	640	19	1,397	30,155	3,379	8,763	5,309	47,606
DECEMBER-DECEMBRE		509		33	179	668	1	1,390	30,362	1,379	13,245	2,721	47,707
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,625	6	58	206	2,545	15	4,455	82,352	8,181	22,167	7,213	119,913
JANUARY-JANVIER		63		2		83		148	2,623	67	925	63	3,678
FEBRUARY-FEVRIER		126		4		108	5	243	4,660	119	1,861	338	6,978
MARCH-MARS		181		7		276		464	7,997	87	1,189	1,674	10,947
APRIL-AVRIL		134		8	46	308	1	497	8,121	801	1,223	1,256	11,401
MAY-MAI		165		4	21	194		384	7,392	453	1,344	1,179	10,368
JUNE-JUIN		167	1	4	65	164		401	7,770	207	1,278	187	9,442
JULY-JUILLET		147	2	8		332	2	491	9,537	377	3,365	134	13,413
AUGUST-AOÛT		116		8		394	2	520	7,537	542	751	418	9,248
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		128				77	1	206	4,937	3,735	1,873	759	11,304
OCTOBER-OCTOBRE		147	1	10		231	3	392	7,556	1,492	2,757	320	12,125
NOVEMBER-NOVEMBRE		126	2		74	55		257	5,845	161	1,699	675	8,380
DECEMBER-DECEMBRE		125		3		323	1	452	8,377	140	3,902	210	12,629
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,014		179	105	836	21	2,155	46,579	7,882	18,859	8,302	81,622
JANUARY-JANVIER		58		4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
FEBRUARY-FEVRIER		34				20	3	57	1,421	188	3,873	32	5,514
MARCH-MARS		84		36		20	1	141	3,358	879	433	602	5,272
APRIL-AVRIL		91		7		224	3	325	5,772	874	1,855	367	8,868
MAY-MAI		156		46		121		323	6,929	1,586	1,156	34	9,705
JUNE-JUIN		103		1		8	1	113	3,713	981	1,183	695	6,572
JULY-JUILLET		80				62		142	3,504	530	1,788	750	6,572
AUGUST-AOÛT		91		4		62		157	3,755	617	1,333	273	5,978
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		78		25		98	5	206	4,069	398	3,311	233	8,011
OCTOBER-OCTOBRE		79			45	27	1	152	3,877	671	422	308	5,278
NOVEMBER-NOVEMBRE		112		56		119	6	293	5,833	330	2,449	207	8,819
DECEMBER-DECEMBRE		48						48	1,403	640	618	4,204	6,865
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,940		459	210	3,947	36	7,592	99,140	11,894	41,641	18,467	171,142
JANUARY-JANVIER		50		24		155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
FEBRUARY-FEVRIER		200		20		124	2	346	4,783	126	1,125	2,447	8,481
MARCH-MARS		223		10	35	244	1	513	6,683	773	2,030	1,181	10,667
APRIL-AVRIL		304		32	106	745	8	1,195	13,015	995	2,034	1,591	17,635
MAY-MAI		341		29		577	3	950	12,021	2,747	4,256	1,241	20,265
JUNE-JUIN		384		82		296	5	767	10,679	436	2,202	1,234	14,551
JULY-JUILLET		457		41		637	3	1,138	12,814	1,514	2,162	1,886	18,376
AUGUST-AOÛT		244		10		159	3	416	6,353	1,148	14,264	1,384	23,149
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		210		45	39	168		462	6,840	863	4,362	4,611	16,676
OCTOBER-OCTOBRE		234		24	30	356	1	645	8,277	1,728	2,647	557	13,209
NOVEMBER-NOVEMBRE		164		56		438	1	659	8,727	495	1,696	202	11,120
DECEMBER-DECEMBRE		129		86		48	3	266	5,071	233	1,815	437	7,556

TABLE 4. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

1973

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	57,760	9,432	70,408	76,866	883,714	1,655,016	93,615	86,224	363,159	494,428	68	5,166	3,795,856
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	343	496	9,367	20,378	207,959	428,004	13,857	11,894	76,856	84,058	12	530	853,754
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	202	267	7,225	4,156	191,041	368,106	9,810	4,305	65,952	57,519	12	-	708,595
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITÉS, TRANSPORT ETC.	13	203	1,755	15,676	12,329	26,749	3,575	6,063	7,026	14,889	-	522	88,800
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	20	23	304	476	3,146	27,395	297	1,449	3,650	9,382	-	6	46,148
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	108	3	83	70	1,443	5,754	175	77	228	2,268	-	2	10,211
COMMERCIAL COMMERCIALES	24,898	5,313	46,389	38,754	380,301	849,323	52,003	47,042	229,114	292,807	56	4,340	1,970,340
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DÉTAIL	5,275	3,103	16,690	16,716	145,480	224,905	8,773	18,969	66,645	78,138	20	239	584,953
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPÔTS ET ENTREPOSAGE	1,897	150	9,774	3,649	52,807	102,138	13,642	4,967	38,718	50,278	-	303	278,323
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	835	195	1,582	2,761	24,042	22,549	2,356	2,097	7,178	11,587	18	114	75,314
OFFICE BUILDINGS ÉDIFICES À BUREAUX	1,202	1,376	6,458	8,036	83,244	301,978	16,886	10,161	53,711	80,184	-	1,936	565,172
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THÉÂTRES, STADES ETC.	123	248	3,342	1,767	25,235	46,692	3,045	2,310	23,736	23,008	-	171	129,677
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	14,797	148	7,304	4,670	41,243	127,375	5,522	7,252	33,320	39,320	-	1,543	282,494
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	22	-	205	57	672	1,674	440	66	313	756	-	-	4,205
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	370	-	239	324	484	5,871	369	467	2,142	1,351	-	-	11,617
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	377	93	795	774	7,094	16,141	970	753	3,351	8,185	18	34	38,585
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	32,519	3,623	14,652	17,734	295,454	377,689	27,755	27,288	57,189	117,563	-	296	971,762
EDUCATION, SCHOOLS ETC. ÉDUCATION, ÉCOLES ETC.	32,183	3,249	5,969	9,428	196,931	133,499	12,785	10,854	17,553	55,183	-	72	477,706
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MÉDICAUX, HÔPITAUX ETC.	18	268	4,413	4,064	43,335	96,125	3,244	8,276	12,533	17,077	-	58	189,411
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ÊTRE	-	100	1,678	234	3,921	29,662	2,860	1,789	4,762	15,142	-	-	60,148
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, ÉGLISES	179	-	1,292	1,654	2,513	16,284	1,904	1,009	2,642	5,592	-	166	33,235
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS ÉDIFICES GOUVERNEMENTAUX	90	-	1,207	2,168	48,071	100,460	6,790	5,233	19,509	23,052	-	-	206,580
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	49	6	93	186	683	1,659	172	127	190	1,517	-	-	4,682

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

21

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	112,428	2,644	14,185	16,067	123,861	2,047	271,232	4,763,082	853,754	1,970,340	971,762	8,558,938
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	82,341 30,087	168 2,476	12,751 1,434	15,286 781	116,610 7,251	1,547 500	228,703 42,529	3,952,836 810,246	733,558 120,196	1,782,754 187,586	851,729 120,033	7,320,877 1,238,061
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	686	6	303	90	400	80	1,565	30,452	343	24,898	32,519	88,212
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	422 264	— 6	303 —	90 —	304 96	77 3	1,196 369	25,345 5,107	268 75	23,315 1,583	32,278 241	81,206 7,006
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	73	—	13	—	160	33	279	4,779	496	5,313	3,623	14,211
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	61 12	— —	13 —	— —	160 —	33 —	267 12	4,573 206	479 17	5,250 63	3,523 100	13,825 386
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	3,257	84	335	131	2,976	108	6,891	111,025	9,367	46,389	14,652	181,433
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2,119 1,138	14 70	285 50	131 —	2,613 363	69 39	5,231 1,660	85,641 25,384	5,900 3,467	37,078 9,311	7,642 7,010	136,261 45,172
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,068	7	200	138	1,621	228	4,262	68,394	20,378	38,754	17,734	145,260
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,064 1,004	— 7	187 13	132 6	1,426 195	208 20	3,017 1,245	46,994 21,400	19,148 1,230	34,148 4,606	14,672 3,062	114,962 30,298
QUEBEC	22,712	210	2,663	1,246	29,199	848	56,878	815,202	207,959	380,301	295,454	1,698,916
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	18,984 3,728	69 141	2,456 207	1,196 50	27,813 1,386	701 147	51,219 5,659	722,669 92,533	196,061 11,898	361,308 18,993	268,752 26,702	1,548,790 150,126
ONTARIO	39,079	2,087	8,032	11,509	62,530	501	123,738	2,366,024	428,004	849,323	377,689	4,021,040
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	28,015 11,064	71 2,016	7,289 743	11,095 414	60,265 2,265	304 197	107,039 16,699	2,018,964 347,060	392,929 35,075	788,724 60,599	343,059 34,630	3,543,676 477,364
MANITOBA	4,172	34	492	210	4,528	53	9,489	130,180	13,857	52,003	27,755	223,795
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	3,355 817	— 34	486 6	210 —	4,229 299	36 17	8,316 1,173	109,654 20,526	12,357 1,500	46,237 5,766	22,899 4,856	191,147 32,648
SASKATCHEWAN	4,085	—	86	224	1,135	17	5,547	97,755	11,894	47,042	27,288	183,979
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	3,396 689	— —	42 44	199 25	939 196	11 6	4,587 960	80,309 17,446	10,774 1,120	39,205 7,837	23,392 3,896	153,680 30,299
ALBERTA	15,665	75	1,028	1,144	5,806	24	23,742	399,768	76,856	229,114	57,189	762,927
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	11,333 4,332	4 71	899 129	1,018 126	5,095 711	7 17	18,356 5,386	299,825 99,943	29,947 46,909	198,724 30,390	44,499 12,690	572,995 189,932
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	20,557	141	1,027	1,310	15,305	153	38,493	732,111	84,058	292,807	117,563	1,226,539
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	13,592 6,965	10 131	791 236	1,215 95	13,766 1,539	101 52	29,475 9,018	558,862 173,249	65,695 18,363	248,765 44,042	91,013 26,550	964,335 262,204
YUKON	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— 9	— 12	— 56	— —	— 77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	73	—	6	65	201	2	347	7,383	530	4,340	296	12,549
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 73	— —	— 6	— 65	— 201	— 2	— 347	— 7,383	— 530	— 4,340	— 296	— 12,549

TABLE 6. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

1973

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
CANADA	14,223	853,754	39,082	1,970,340	5,706	971,762	59,011	3,795,856
10000+	3	70,876	10	140,062	10	152,927	23	363,865
5000-9999	3	20,420	27	177,582	25	165,294	55	363,296
3000-4999	12	41,743	54	193,502	29	105,840	95	341,085
1000-2999	100	145,222	259	411,849	124	198,488	483	755,559
0500-0999	192	126,770	317	211,364	168	115,957	677	454,091
0250-0499	451	154,424	591	201,892	253	86,325	1,295	442,641
0100-0249	908	140,707	1,681	249,225	500	79,018	3,089	468,950
0050-0099	897	61,036	2,108	141,539	455	31,534	3,460	234,109
0005-0049	4,560	77,438	11,245	202,588	1,626	31,497	17,431	311,523
0001-0005	7,097	15,118	22,790	40,737	2,516	4,882	32,403	60,737
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	186	343	368	24,898	44	32,519	598	57,760
10000+	—	—	1	14,019	1	28,360	2	42,379
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,650	—	—	1	3,650
1000-2999	—	—	—	—	1	2,615	1	2,615
0500-0999	—	—	2	1,100	1	700	3	1,800
0250-0499	—	—	4	1,500	1	300	5	1,800
0100-0249	—	—	14	2,158	1	130	15	2,288
0050-0099	1	50	18	1,131	1	50	20	1,231
0005-0049	8	174	54	924	12	310	74	1,408
0001-0005	177	119	274	416	26	54	477	589
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	10	496	69	5,313	8	3,623	87	9,432
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	3,960	1	2,789	3	6,749
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	1	360	1	360
0100-0249	2	383	4	527	3	424	9	1,334
0050-0099	—	—	2	190	—	—	2	190
0005-0049	6	108	26	543	1	44	33	695
0001-0005	2	5	35	93	2	6	39	104
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	158	9,367	907	46,389	123	14,652	1,188	70,408
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	4,000	1	4,000
1000-2999	2	2,050	11	18,681	4	4,877	17	25,608
0500-0999	2	1,600	6	4,350	2	1,429	10	7,379
0250-0499	7	2,335	22	7,843	3	1,140	32	11,318
0100-0249	6	1,120	46	7,128	9	1,473	61	9,703
0050-0099	14	1,120	60	4,029	11	770	85	5,919
0005-0049	68	1,022	207	3,475	49	864	324	5,361
0001-0005	59	138	555	883	44	99	658	1,120
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	138	20,378	785	38,754	152	17,734	1,075	76,866
10000+	1	13,876	—	—	—	—	1	13,876
5000-9999	—	—	1	5,000	—	—	1	5,000
3000-4999	—	—	1	3,500	—	—	1	3,500
1000-2999	—	—	3	4,400	5	7,085	8	11,485
0500-0999	2	1,330	9	5,891	6	3,656	17	10,877
0250-0499	4	1,290	23	8,016	9	3,184	36	12,490
0100-0249	13	1,753	28	4,247	19	2,649	60	8,649
0050-0099	13	753	44	3,029	5	403	62	4,185
0005-0049	64	1,295	201	3,858	35	571	300	5,724
0001-0005	41	81	475	813	73	186	589	1,080

TABLE 6. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued 23

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

1973

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	2,074	207,959	7,772	380,301	953	295,454	10,799	883,714
10000+	1	30,000	1	10,000	5	65,517	7	105,517
5000-9999	1	5,000	5	35,500	12	75,653	18	116,153
3000-4999	3	10,800	16	51,410	18	65,115	37	127,325
1000-2999	29	42,637	55	87,004	25	41,798	109	171,439
0500-0999	47	28,939	69	44,568	24	16,818	140	90,325
0250-0499	109	35,667	102	34,445	31	10,477	242	80,589
0100-0249	186	28,690	305	43,802	60	9,465	551	81,957
0050-0099	177	11,629	401	25,880	76	5,118	654	42,627
0005-0049	665	12,833	2,299	40,115	241	4,784	3,205	57,732
0001-0005	856	1,764	4,519	7,577	461	709	5,836	10,050
ONTARIO	8,029	428,004	15,063	849,323	2,161	377,689	25,253	1,655,042
10000+	—	—	6	94,693	3	47,640	9	142,333
5000-9999	1	8,000	15	98,137	11	78,188	27	184,325
3000-4999	7	24,243	23	85,306	48	27,775	38	137,324
1000-2999	50	69,899	116	183,951	49	76,333	215	330,183
0500-0999	107	71,697	114	78,420	78	51,911	299	202,028
0250-0499	266	92,613	219	74,438	102	35,436	587	202,487
0100-0249	514	81,068	585	87,641	205	33,551	1,304	202,260
0050-0099	427	29,717	714	47,751	169	11,779	1,310	89,247
0005-0049	2,561	41,336	4,661	81,992	733	13,328	7,955	136,682
0001-0005	4,096	9,431	8,610	16,994	803	1,748	13,509	28,173
MANITOBA	290	13,857	1,126	52,003	235	27,755	1,651	93,615
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	7,795	—	—	1	7,795
3000-4999	—	—	—	—	1	4,522	1	4,522
1000-2999	1	1,702	6	7,945	2	3,306	9	12,953
0500-0999	5	3,021	11	6,669	12	8,882	28	18,572
0250-0499	8	2,341	16	5,484	15	5,100	39	12,925
0100-0249	13	2,026	67	9,917	16	2,463	96	14,406
0050-0099	31	1,992	86	5,763	26	1,720	143	9,475
0005-0049	136	2,562	417	7,378	76	1,576	629	11,516
0001-0005	96	213	522	1,052	87	186	705	1,451
SASKATCHEWAN	161	11,894	796	47,042	226	27,288	1,183	86,224
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	6,131	1	6,131
3000-4999	—	—	3	12,203	—	—	3	12,203
1000-2999	3	5,175	5	10,063	1	1,067	9	16,305
0500-0999	2	1,143	5	3,364	10	6,586	17	11,093
0250-0499	2	690	10	3,404	15	5,158	27	9,252
0100-0249	12	1,838	43	6,524	29	4,625	84	12,587
0050-0099	23	1,660	61	4,263	29	2,128	113	12,581
0005-0049	71	1,272	343	6,425	67	1,459	481	9,156
0001-0005	48	116	326	796	74	134	448	1,046
ALBERTA	621	76,856	3,929	229,114	355	57,189	4,906	364,359
10000+	1	27,000	2	21,350	1	11,410	4	59,760
5000-9999	1	7,420	3	17,334	—	—	4	24,754
3000-4999	—	—	5	18,363	1	4,428	6	22,791
1000-2999	4	7,242	26	36,535	6	11,631	35	56,628
0500-0999	12	8,755	44	29,145	13	9,889	69	47,789
0250-0499	22	7,988	78	25,886	23	8,069	123	41,943
0100-0249	56	8,062	245	35,255	39	6,051	340	49,368
0050-0099	79	5,236	282	18,810	41	2,869	402	26,915
0005-0049	264	4,714	1,186	22,805	131	2,606	1,581	30,125
0001-0005	182	439	2,060	3,631	100	216	2,342	4,286

TABLE 6. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

1973

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,547	84,058	8,203	292,807	1,445	117,563	12,195	494,428
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	2	13,816	1	5,322	3	19,138
3000-4999	2	6,700	5	19,070	—	—	7	25,770
1000-2999	11	16,517	36	58,204	30	46,967	77	121,688
0500-0999	15	10,285	56	37,257	22	16,086	93	63,628
0250-0499	32	11,100	113	39,529	53	17,101	198	67,730
0100-0249	106	15,785	341	51,640	118	18,029	565	85,454
0050-0099	132	8,879	432	30,229	95	6,567	659	45,675
0005-0049	710	11,982	1,826	34,632	280	5,947	2,816	52,561
0001-0005	1,539	2,810	5,392	8,430	846	1,544	7,777	12,784
YUKON	1	12	7	56	—	—	8	68
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	1	12	3	38	—	—	4	50
0001-0005	—	—	4	18	—	—	4	18
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	8	530	57	4,340	4	296	69	5,166
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,106	—	—	1	1,106
0500-0999	—	—	1	600	—	—	1	600
0250-0499	1	400	4	1,347	—	—	5	1,747
0100-0249	—	—	3	386	1	158	4	544
0050-0099	—	—	8	464	2	130	10	594
0005-0049	6	128	22	403	1	8	29	539
0001-0005	1	2	18	34	—	—	19	36

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION
TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	112,428	2,644	14,185	16,067	123,861	2,047	271,232	4,763,082	853,754	1,970,340	971,762	8,558,938
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	686	6	303	90	400	80	1,565	30,452	343	24,898	32,519	88,212
DIVISION 1	371	—	295	90	249	76	1,081	22,454	260	19,267	29,562	71,543
DIVISION 2	45	3	—	—	90	1	139	1,602	17	392	51	2,062
DIVISION 3	47	—	—	—	6	1	54	735	1	69	130	935
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	114	—	8	—	55	—	177	3,660	56	4,714	2,716	11,146
DIVISION 6	33	—	—	—	—	1	34	678	—	64	1	743
DIVISION 7	63	3	—	—	—	—	66	1,153	1	385	2	1,541
DIVISION 8	4	—	—	—	—	1	5	71	—	5	57	133
DIVISION 9	9	—	—	—	—	—	9	99	8	2	—	109
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	73	—	13	—	160	33	279	4,779	496	5,313	3,623	14,211
KING'S	5	—	—	—	—	—	5	99	—	20	100	219
PRINCE	28	—	—	—	5	12	45	810	214	4,393	44	5,461
QUEEN'S	40	—	13	—	155	21	229	3,870	282	900	3,479	8,531
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	3,257	84	335	131	2,976	108	6,891	111,025	9,367	46,389	14,652	181,433
ANNAPOLIS	119	9	—	—	10	5	143	2,450	88	186	92	2,816
ANTIGONISH	11	—	—	—	—	—	11	232	15	449	—	696
CAPE BRETON	310	—	80	—	306	13	709	12,311	1,023	5,482	1,540	20,356
COLCHESTER	54	—	2	—	41	14	111	2,051	893	—	216	4,607
CUMBERLAND	51	1	2	3	10	1	68	1,120	2,524	800	802	5,246
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	8	—	2	—	32	—	42	590	98	230	75	993
HALIFAX	1,662	14	194	128	2,157	22	4,177	68,009	2,865	30,018	5,511	106,403
HANT'S	224	18	14	—	4	1	261	3,958	196	1,971	4,046	10,171
INVERNESS	37	—	—	—	26	1	84	1,821	20	60	80	1,981
KING'S	53	—	6	—	112	9	160	2,384	115	443	60	3,002
LUNenburg	84	—	4	—	91	12	191	2,906	37	3,615	50	6,608
PICTOU	414	31	7	—	139	13	604	9,205	280	742	1,901	12,128
QUEEN'S	8	—	—	—	12	1	21	331	—	163	6	500
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	9	154	3	82	—	239
YARMOUTH	213	11	24	—	36	16	300	4,107	52	1,255	273	5,687
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,068	7	200	138	1,621	228	4,262	68,394	20,378	38,754	17,734	145,260
ALBERT	332	—	6	—	150	1	489	8,943	24	3,025	—	11,992
CARLETON	27	—	3	—	—	3	33	652	134	107	—	899
CHARLOTTE	14	—	—	—	8	—	22	416	5	907	45	1,373
GLOUCESTER	91	—	10	—	51	55	207	3,212	180	1,412	2,147	6,951
KENT	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADAWASKA	90	—	6	—	—	9	44	839	247	609	225	1,920
NORTHUMBERLAND	307	1	1	—	3	15	114	1,926	156	688	516	3,286
QUEEN'S	—	—	—	—	139	—	448	7,022	655	1,021	660	9,358
RESTIGOUCHE	9	—	4	—	2	28	43	615	45	244	1,042	1,946
ST. JOHN	216	—	70	96	356	57	795	13,701	15,398	9,386	4,044	42,529
SUNBURY	380	5	7	—	—	—	392	7,179	793	172	—	8,144
VICTORIA	66	—	4	6	30	—	106	1,689	61	286	1,183	3,219
WESTMORLAND	239	1	61	36	609	48	994	12,877	1,884	11,986	2,871	29,618
YORK	262	—	28	—	273	12	575	9,323	924	8,884	4,894	24,025

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	22,712	210	2,663	1,246	29,199	848	56,878	815,202	207,959	380,301	295,454	1,698,916
ABITIBI	353	—	74	3	270	20	720	12,055	1,025	4,390	78	17,548
ARGENTEUIL	70	—	—	—	—	—	70	1,511	505	—	643	2,819
ARTHABASCA	237	—	—	—	91	2	330	4,910	524	1,030	1,012	7,478
BAGOT	70	—	7	—	6	—	83	1,257	1,895	96	315	3,563
BEAUCÉ	220	3	14	—	56	18	311	4,885	2,076	1,284	4,738	12,983
BEAUHARNOIS	279	2	19	—	33	17	350	5,737	8,183	1,410	4,335	19,665
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	10	—	—	—	—	2	12	179	1	7	—	187
BONAVENTURE	60	—	—	—	—	2	62	1,100	293	109	4	1,506
BROME	168	—	16	6	3	8	201	3,789	1,289	339	123	5,540
CHAMBLY	2,044	4	159	75	3,412	50	5,744	68,752	16,273	14,338	4,606	103,948
CHAMPLAIN	512	23	13	8	263	18	837	11,673	733	2,048	3,281	17,735
CHARLEVOIX-EST	33	—	—	—	—	—	34	628	62	70	61	821
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	243	—	6	—	91	2	342	4,676	494	716	1	5,887
CHICOUTIMI	1,202	7	89	24	523	25	1,870	29,631	4,495	6,346	6,758	47,230
CROMPTON	27	1	—	—	15	—	43	598	364	212	2	1,176
DEUX-MONTAGNES	262	—	6	—	141	2	411	6,478	933	1,480	12	8,903
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	267	1	69	4	248	37	626	8,852	981	1,899	153	11,885
FRONTENAC	35	—	—	—	5	—	40	756	50	381	—	1,187
GASPE-EST	70	7	—	4	44	1	126	1,786	338	1,790	7,993	11,907
GASPE-OUEST	60	1	—	—	11	—	72	1,062	35	340	—	1,437
GATINEAU	896	15	259	104	223	8	1,505	27,265	171	4,287	19,123	50,846
HULL	625	—	192	214	1,972	19	3,022	46,151	488	8,406	27,778	82,823
HUNTINGDON	—	1	2	—	—	—	4	71	—	15	—	86
IBERVILLE	32	—	—	—	12	3	47	846	10	78	—	934
ILES-DE-MONTREAL ET J	3,121	2	863	448	15,851	175	20,440	252,161	90,447	172,593	116,281	631,482
ILES-DE-LA-MADELEINE	11	—	—	—	—	—	11	230	12	99	—	361
JOLIETTE	260	13	30	—	307	13	623	9,287	3,061	6,048	2,145	20,541
KAMOURASKA	83	8	10	—	68	7	176	2,209	53	608	1	2,871
LABELLE	85	—	2	—	6	6	99	1,553	57	1,812	32	3,454
LAC-ST-JEAN-EST	165	—	11	—	14	2	192	3,551	1,250	3,522	3,261	11,584
LAC-ST-JEAN-OUEST	243	—	34	—	68	8	353	5,613	361	1,161	4,203	11,338
LAPRAIRIE	956	5	118	20	160	1	1,260	24,315	1,823	4,734	1,800	32,672
L'ASSOMPTION	958	8	17	—	106	4	1,093	17,204	1,470	2,830	939	22,443
LEVIS	390	6	66	4	225	6	697	12,333	2,820	14,239	109	29,501
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	7	3	—	—	—	—	10	132	—	50	—	182
MASKINONGE	35	1	2	—	—	1	39	592	135	199	—	926
MATANE	108	—	14	—	37	15	174	2,785	169	1,133	166	4,253
MATAPEDIA	63	—	—	—	4	2	69	1,276	8	503	—	1,787
MEGANTIC	174	—	4	—	6	7	191	4,171	1,220	4,387	132	9,910
MISSISOUOI	149	3	—	—	44	27	223	3,358	1,350	851	293	5,852
MONTCALM	8	1	2	—	—	—	11	259	1	105	2	367
MONTMAGNY	53	6	4	—	7	4	74	1,279	238	2,110	13	3,640
MONTMORENCY NO 1	74	4	—	—	—	4	82	1,732	329	1,738	—	3,799
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	79	4	—	—	34	6	123	2,418	167	236	680	3,501
PAPINEAU	38	1	—	—	—	1	40	590	23	147	—	760
PONTIAC	19	4	—	—	—	—	23	365	36	55	78	534
PORNEUF	130	5	1	—	4	7	147	2,545	63	301	—	2,909
QUEBEC	1,879	8	152	40	1,267	109	3,455	61,201	6,659	41,793	14,966	124,619
RICHELIEU	148	2	42	—	93	12	297	3,930	546	1,308	293	6,077
RICHMOND	139	—	6	—	2	6	153	2,515	32	1,313	3,402	7,262
RIMOUSKI	255	15	5	—	252	14	541	8,186	604	3,788	490	13,068
RIVIERE-DU-LOUP	119	2	64	—	32	7	224	3,755	115	2,902	335	7,107
ROUVILLE	251	—	2	18	21	—	292	6,093	446	678	1,032	8,249
SAGUENAY	634	15	75	24	759	9	1,516	27,786	909	19,465	7,694	55,854
ST-HYACINTHE	152	3	23	105	77	35	395	5,994	2,248	2,179	12,127	22,548
ST-JEAN	333	—	—	121	186	—	640	8,506	1,936	2,641	215	13,098
ST-MAURICE	603	1	12	23	548	22	1,209	15,620	7,897	7,152	10,512	41,181
SHEFFORD	250	—	18	—	365	16	649	8,329	3,090	5,352	1,471	18,242
SHERBROOKE	692	5	28	—	543	8	1,276	18,301	2,335	10,769	6,553	37,958
SOULANGES	3	—	—	—	—	—	3	42	—	—	—	42
STANSTEAD	137	—	9	—	61	22	229	3,212	134	247	3,774	7,367
TEMISCAMINGUE	151	—	6	—	63	12	232	4,927	153	1,206	348	6,634
TEMISCOUATA	6	2	—	—	30	—	38	591	20	22	400	1,033
TERREBONNE	1,142	17	113	1	485	30	1,788	27,902	4,069	6,801	19,096	57,868
VAUDERUIL	296	1	3	—	—	1	301	5,487	6	346	—	5,839
VERCHERES	509	—	2	—	27	2	540	7,317	30,446	1,138	2,075	40,976
WOLFE	26	—	—	—	6	12	44	582	—	162	—	744
YAMASKA	2	—	—	—	22	—	24	341	1	67	—	409

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIM ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ONTARIO	39,079	2,087	8,032	11,509	62,530	501	123,738	2,366,024	428,004	849,323	377,689	4,021,040
ALGOMA	591	2	100	—	263	5	961	22,467	1,745	13,933	11,670	49,815
BRANT	444	—	39	160	1,013	20	1,676	23,073	8,386	8,111	2,356	41,926
BRUCE	307	82	11	—	14	11	425	8,147	490	984	4,411	14,032
COCHRANE	375	7	147	—	300	12	841	16,007	952	5,805	1,153	23,917
DUFFERIN	—	408	—	124	—	4	548	11,194	761	2,271	625	14,851
DUNDAS	—	100	1	2	4	1	108	2,280	306	82	26	2,694
DURHAM	676	3	220	—	134	1	1,034	22,460	1,524	1,271	857	26,112
ELGIN	493	1	20	—	193	7	714	12,093	2,838	1,904	1,448	18,283
ESSEX	1,322	2	185	141	975	29	2,654	57,241	9,471	21,258	10,361	98,331
FRONTENAC	733	57	50	6	537	21	1,404	25,802	4,140	6,083	5,728	41,753
GLENGARRY	—	64	1	—	—	5	52	908	133	137	—	1,178
GRENVILLE	—	165	—	—	—	—	177	4,044	328	747	37	5,156
GREY	420	114	84	16	264	19	917	16,295	2,034	3,760	2,101	24,191
HALDIMAND	210	1	18	—	87	11	327	6,231	523	708	388	7,850
HALIBURTON	83	328	—	—	6	3	420	4,641	72	7,928	122	12,763
HALTON	2,560	—	209	777	2,616	2	6,164	126,917	14,001	17,938	18,814	177,670
HASTINGS	722	95	7	51	425	22	1,322	22,749	3,104	4,032	839	30,724
HURON	119	—	—	—	61	8	188	4,161	506	807	252	5,726
KENORA	119	7	8	—	76	—	210	3,822	156	4,038	1,810	9,826
KENT	638	8	78	—	551	4	1,279	21,065	3,268	7,318	964	32,615
LAMBTON	549	11	19	52	427	8	1,066	17,914	2,152	3,292	1,815	25,173
LANARK	269	21	21	—	68	8	387	8,351	618	1,541	1,767	12,297
LEEDS	349	84	15	—	93	4	545	10,519	2,755	2,413	572	16,259
LENNOX ADDINGTON	321	4	7	—	48	5	385	7,625	176	2,801	844	11,446
MANITOULIN	16	5	4	—	—	—	25	439	3	141	529	1,112
MIDDLESEX	1,445	3	106	583	1,854	4	3,995	61,139	9,697	41,193	11,528	123,557
MUSKOKA	418	389	2	12	96	4	921	18,964	408	1,683	1,880	22,935
NIAGARA	2,505	—	397	522	957	25	4,406	88,248	13,279	40,922	7,862	150,311
NIPISSING	345	21	102	148	410	11	1,037	16,740	3,200	2,588	4,267	26,795
NORFOLK	291	—	2	—	177	4	474	9,965	3,147	4,728	508	18,348
NORTHUMBERLAND	427	21	4	—	63	8	523	10,874	5,330	1,486	2,405	20,095
ONTARIO	1,519	56	369	221	878	3	3,046	62,617	18,527	10,786	3,318	95,248
OTTAWA-CARLETON	1,569	9	271	2,110	9,345	19	13,321	212,854	7,390	74,048	53,583	347,875
OXFORD	607	—	114	83	531	2	1,337	22,417	7,038	3,778	888	34,121
PARRY SOUND	92	137	4	—	32	3	268	3,725	93	1,854	20	5,692
PEEL	3,209	—	2,178	1,969	6,803	1	14,160	282,316	89,171	39,256	10,436	421,179
PERTH	370	—	36	—	52	14	472	10,123	4,853	2,554	2,650	20,130
PETERBOROUGH	572	177	59	—	86	1	895	17,402	1,853	6,833	3,117	29,205
PRESCOTT	66	4	3	—	30	16	119	1,828	718	1,284	6	3,836
PRINCE EDWARD	109	1	—	—	24	—	134	2,683	10	162	1,682	4,537
RAINY RIVER	64	1	—	26	39	—	130	2,285	—	1,747	196	4,228
RENFREW	309	55	7	16	62	24	473	8,100	2,403	4,459	486	15,448
RUSSELL	128	—	4	—	5	5	142	3,205	188	238	1,253	4,884
SIMCOE	2,517	290	257	210	806	24	4,104	88,092	12,270	13,703	5,309	119,374
STORMONT	216	—	16	55	317	—	604	9,056	2,384	2,242	3,484	17,166
SUBSURY	577	6	39	25	288	8	943	20,218	966	13,388	3,733	38,305
THUNDER BAY	657	23	85	—	548	3	1,316	27,246	6,650	17,441	9,982	61,319
TIMISKAMING	110	2	6	—	13	5	136	3,002	633	2,465	7,360	13,460
TORONTO	1,861	—	1,237	2,287	24,488	79	29,952	592,748	120,793	370,543	113,880	1,197,964
VICTORIA	304	53	—	—	—	7	364	7,976	472	946	302	9,696
WATERLOO	1,701	1	487	819	2,770	2	5,780	90,855	11,860	19,904	11,274	133,893
WELLINGTON	962	4	141	94	563	6	1,790	33,431	6,186	3,199	12,849	55,665
WENTWORTH	1,591	—	144	421	2,599	2	4,757	79,297	12,870	17,060	11,239	120,466
YORK	2,487	—	592	701	529	1	4,310	122,172	25,223	29,536	22,683	199,608
MANITOBA	4,172	34	492	210	4,528	53	9,489	130,180	13,857	52,003	27,755	223,795
DIVISION 1	27	—	—	—	10	—	37	628	16	158	341	1,143
DIVISION 2	175	—	1	—	35	—	211	3,757	525	1,387	1,396	7,065
DIVISION 3	19	—	—	—	12	2	33	520	50	173	—	743
DIVISION 4	24	—	—	—	—	1	25	516	38	57	—	611
DIVISION 5	150	11	1	—	68	8	238	4,336	79	1,225	1,341	6,981
DIVISION 6	118	—	—	—	4	—	122	2,365	141	111	164	2,781
DIVISION 7	318	—	27	—	254	—	599	8,153	323	3,256	4,609	16,341
DIVISION 8	37	1	—	—	—	5	43	967	7	86	5	1,065
DIVISION 9	68	1	—	—	29	—	98	1,844	57	126	343	2,370
DIVISION 10	55	—	2	—	51	—	108	1,614	40	890	302	2,846
DIVISION 11	15	—	—	—	10	1	26	358	4	48	437	847
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	2	—	8	—	10
DIVISION 13	20	—	—	—	—	—	20	347	198	120	—	665
DIVISION 14	15	—	—	—	4	—	19	294	10	230	1	535

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 15	19	—	2	—	—	—	21	483	70	274	1	828
DIVISION 16	44	—	—	—	24	—	68	1,220	52	1,556	92	2,920
DIVISION 17	117	3	—	—	80	—	200	3,265	353	537	235	4,390
DIVISION 18	3	—	—	—	—	—	3	59	—	38	20	117
DIVISION 19	8	18	—	—	—	—	26	312	—	82	1	395
DIVISION 20	2,940	—	459	210	3,947	36	7,592	99,140	11,894	41,641	18,467	171,142
SASKATCHEWAN	4,085	—	86	224	1,135	17	5,547	97,755	11,894	47,042	27,288	183,979
DIVISION 1	39	—	4	—	—	—	43	931	84	4,651	59	5,725
DIVISION 2	105	—	2	—	25	—	132	2,183	376	1,103	3,668	1,235
DIVISION 3	16	—	1	—	24	—	41	561	3	152	519	1,200
DIVISION 4	37	—	—	—	20	—	59	989	2	132	77	2,111
DIVISION 5	38	—	2	25	38	—	103	1,474	263	19,912	7,073	68,517
DIVISION 6	1,406	—	11	162	305	—	1,884	35,679	5,853	3,075	1,383	10,464
DIVISION 7	230	—	2	—	128	—	360	5,932	74	1,078	312	3,519
DIVISION 8	88	—	1	—	3	1	93	1,923	206	289	904	5,607
DIVISION 9	144	—	—	—	52	1	197	3,653	761	127	133	1,146
DIVISION 10	37	—	6	—	—	—	43	829	57	10,323	4,627	42,204
DIVISION 11	1,189	—	16	—	264	8	1,477	23,719	3,535	424	120	4,382
DIVISION 12	53	—	—	—	—	1	54	1,214	116	3,769	14,852	14,248
DIVISION 13	23	—	—	—	—	1	24	541	146	374	1	1,392
DIVISION 14	126	—	4	—	75	2	207	3,597	146	91	—	262
DIVISION 15	384	—	7	35	141	2	569	9,635	383	6,329	—	—
DIVISION 16	128	—	8	2	56	1	195	3,741	276	—	—	—
DIVISION 17	32	—	20	—	4	—	56	984	34	—	—	—
DIVISION 18	10	—	—	—	—	—	10	170	—	—	—	—
ALBERTA	15,665	75	1,028	1,144	5,806	24	23,742	399,768	76,856	229,114	57,189	762,927
DIVISION 1	338	—	70	24	260	—	692	11,931	1,282	5,607	407	19,227
DIVISION 2	771	—	92	—	263	4	1,130	22,928	3,290	9,968	2,661	38,847
DIVISION 3	102	—	—	—	—	—	102	2,525	392	945	209	4,071
DIVISION 4	40	—	—	—	—	—	40	781	5	64	2	852
DIVISION 5	101	2	14	—	28	7	152	2,697	66	509	213	3,485
DIVISION 6	5,715	3	382	62	1,893	6	8,061	127,063	11,930	91,744	25,080	255,817
DIVISION 7	132	—	6	—	14	—	152	3,037	74	764	632	4,507
DIVISION 8	480	6	50	32	447	—	1,015	16,898	254	3,963	1,531	22,646
DIVISION 9	76	4	10	36	47	5	178	3,420	34,556	3,928	2,769	44,673
DIVISION 10	388	—	12	12	37	—	449	9,109	1,120	4,409	895	15,533
DIVISION 11	5,884	14	358	964	2,235	2	9,457	163,970	16,704	92,757	12,792	286,223
DIVISION 12	866	17	16	—	199	—	1,098	13,769	897	2,795	460	17,921
DIVISION 13	115	5	2	—	12	—	134	2,671	785	1,507	3,106	8,069
DIVISION 14	134	4	2	—	54	—	194	3,818	1,190	1,753	316	7,077
DIVISION 15	523	20	14	14	317	—	888	15,151	4,311	8,401	6,116	33,979
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	20,557	141	1,027	1,310	15,305	153	38,493	732,111	84,058	292,807	117,563	1,226,539
ALBERNI-CLAYOQUOT	169	4	9	24	30	1	237	5,237	1,168	1,080	787	8,272
BULKLEY-NECHAKO	118	—	2	—	45	8	173	3,223	262	2,585	3,092	9,162
CAPITAL	1,625	6	58	206	2,545	15	4,455	82,352	8,181	22,167	7,213	119,913
CARIBOO	420	12	24	18	41	10	525	11,493	2,085	7,326	1,777	22,681
CENTRAL FRASER VALLEY	1,990	—	12	81	702	1	2,786	50,558	5,453	6,851	9,917	72,779
CENTRAL KOOTENAY	132	2	—	—	86	2	222	3,659	542	1,928	669	4,798
CENTRAL OKANAGAN	1,352	8	106	6	145	—	1,617	28,910	2,302	9,156	5,887	46,253
COLUMBIA-SHUSCONA	201	—	2	5	25	1	234	4,984	348	1,352	212	6,896
COMOX-STRAHCONA	563	24	12	38	345	2	984	17,392	1,818	2,222	4,279	25,711
COWICHAN VALLEY	364	—	12	—	158	—	514	9,327	448	5,395	188	15,358
DEWNEY-ALQUETTE	1,066	—	8	9	163	—	1,246	26,849	584	2,637	734	30,804
EAST KOOTENAY	310	44	21	18	28	1	422	9,375	963	4,128	934	15,400
FRASER-CHEAM	433	—	19	45	111	—	608	11,096	1,482	6,742	2,091	21,411
FRASER-FORT GEORGE	1,289	3	69	—	473	3	1,837	40,184	8,319	17,263	3,768	69,534
GREATER VANCOUVER	6,910	—	389	698	8,614	64	16,675	319,146	35,421	157,023	56,623	568,213
KITIMAT-STIKINE	168	—	14	—	114	13	309	5,731	331	4,567	1,468	12,097
KOOTENAY BOUNDARY	54	—	2	—	—	7	63	1,626	288	488	1,409	3,811
MOUNT WADDINGTON	4	—	—	—	—	—	4	69	—	10	—	87

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—fin
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NANAIMO	560	—	55	—	305	2	922	17,490	257	10,263	1,707	29,717
NORTH OKANAGAN	847	6	43	107	274	—	1,277	21,747	779	4,110	1,971	28,607
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SMILKAMEEN	389	10	31	34	401	—	865	16,320	1,877	2,528	743	21,468
PEACE RIVER-LIARD	208	1	5	—	51	2	267	4,941	1,410	3,827	2,923	13,081
POWELL RIVER	79	—	—	—	1	—	80	2,317	2,889	612	438	6,256
SKEENA A	60	—	38	—	1	7	106	2,874	3,717	4,400	285	11,276
SQUAMISH-LILLOOET	174	—	9	—	199	8	390	6,186	1,317	1,314	877	9,694
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	23	—	4	11	—	—	38	800	—	—	248	1,048
THOMPSON-NICOLA	1,069	21	83	10	448	6	1,637	28,225	1,809	12,855	7,323	50,212
YUKON	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
YUKON DISTRICT	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	73	—	6	65	201	2	347	7,383	530	4,340	296	12,549
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	73	—	6	65	201	2	347	7,383	530	4,340	296	12,549

TABLE 8. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
1973

	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines		Garages — Garages		Improvements — Améliorations		Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																		
CANADA	12,428	—	2,644	—	14,185	—	16,077	—	123,861	—	2,047	—	—	—	—	—	—	—	—
	2,366,672	—	24,831	—	241,521	—	254,295	—	1,571,521	—	7,403	—	38,139	—	47,821	—	210,862	—	4,763,082
Nfld T.-N.	686	—	6	—	303	—	90	—	400	—	80	—	—	—	8	—	62	—	—
	16,338	—	20	—	5,039	—	1,890	—	4,297	—	329	—	—	—	62	—	2,469	—	30,452
P.E.I. I.-P.-E.	73	—	—	—	13	—	—	—	160	—	33	—	—	—	—	—	356	—	—
	1,567	—	—	—	177	—	—	—	2,519	—	131	—	—	—	29	—	—	—	4,779
N.S. N.-E.	3,257	—	84	—	335	—	131	—	2,976	—	108	—	—	—	—	—	—	—	—
	59,441	—	437	—	5,975	—	1,888	—	35,935	—	325	—	72	—	644	—	6,308	—	111,025
N.B.	2,068	—	7	—	200	—	138	—	1,621	—	228	—	—	—	583	—	4,365	—	—
	40,589	—	39	—	2,819	—	2,312	—	16,795	—	844	—	48	—	—	—	68,394	—	—
QUE.	22,712	—	210	—	2,663	—	1,246	—	29,199	—	848	—	—	—	5,354	—	41,850	—	—
	410,298	—	1,427	—	36,822	—	18,587	—	292,078	—	2,995	—	5,791	—	—	—	815,202	—	—
ONT.	39,079	—	2,087	—	8,032	—	11,509	—	62,530	—	501	—	—	—	20,252	—	98,901	—	—
	944,955	—	20,954	—	151,701	—	186,530	—	914,400	—	1,936	—	26,395	—	—	—	2,366,024	—	—
MAN.	4,172	—	34	—	492	—	210	—	4,528	—	53	—	—	—	2,220	—	4,473	—	—
	73,090	—	162	—	6,031	—	2,619	—	40,919	—	220	—	446	—	—	—	130,180	—	—
SASK.	4,085	—	—	—	86	—	224	—	1,135	—	17	—	—	—	2,300	—	3,418	—	—
	74,162	—	—	—	1,070	—	3,817	—	12,549	—	56	—	383	—	—	—	97,755	—	—
ALTA.	15,665	—	75	—	1,028	—	1,144	—	5,806	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—
	294,368	—	465	—	13,622	—	14,442	—	54,023	—	89	—	1,099	—	10,743	—	399,768	—	—
B.C. C.-B.	20,557	—	141	—	1,027	—	1,320	—	15,305	—	153	—	—	—	—	—	—	—	—
	450,010	—	1,327	—	18,065	—	21,139	—	194,219	—	468	—	3,897	—	5,598	—	37,388	—	—
YUKON	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	9
N.W.T. T.-N.-O.	73	—	—	—	6	—	65	—	201	—	2	—	—	—	34	—	434	—	—
	1,847	—	—	—	200	—	1,071	—	3,787	—	10	—	—	—	—	—	7,383	—	—

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	112,428	2,644	14,185	16,077	123,861	2,047	271,242	4,763,082	853,754	1,970,340	971,762	8,558,938
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	686	6	303	90	400	80	1,565	30,452	343	24,898	32,519	88,212
BADGER'S QUAY RD	4	3	—	—	—	—	7	60	—	32	—	92
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONEAR T-V	55	—	—	—	—	—	55	894	35	652	—	1,581
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	40	—	—	—	6	1	47	683	—	68	130	881
CLARENVILLE T-V	50	—	—	—	—	—	50	944	1	310	2	1,257
* CORNER BROOK C	114	—	8	—	55	—	177	3,660	56	4,714	2,716	11,146
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	9	—	—	—	—	—	9	99	8	2	—	109
FOGO T-V	4	—	—	—	—	1	5	71	—	5	57	133
FORTUNE T-V	10	1	—	—	—	—	11	240	1	119	20	380
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V	8	—	—	—	—	—	8	124	—	13	1	138
GRAND BANK T-V	30	2	—	—	90	1	123	1,307	15	273	31	1,626
HARBOUR GRACE T-V	33	—	—	—	—	—	33	429	13	65	—	507
LAWN T-V	5	—	—	—	—	—	5	55	1	—	—	56
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAHEA T-V	7	—	—	—	—	—	7	52	1	—	1	54
STEPHENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	9	—	—	—	—	—	9	149	—	43	—	192
* WINDSOR T-V	25	—	—	—	—	1	26	554	—	51	—	605
* METRO ST JOHNS	283	—	295	90	249	76	993	21,131	212	18,550	29,562	69,455
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	73	—	13	—	160	33	279	4,779	496	5,313	3,623	14,211
ALBERTON T-V	7	—	—	—	—	—	7	107	17	43	—	167
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V	40	—	13	—	155	21	229	3,870	282	900	3,479	8,531
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	41	—	—	—	41
MURRAY RIVER V-VL	3	—	—	—	—	—	3	58	—	20	100	178
* SUMMERSIDE T-V	21	—	—	—	5	12	38	703	197	4,350	44	5,294
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	3,257	84	335	131	2,976	108	6,891	111,025	9,367	46,389	14,652	181,433
AMHERST T-V	30	—	2	3	—	1	36	712	2,504	465	802	4,483
ANNAPOLIS CO	114	9	—	—	10	2	135	2,298	57	114	3	2,472
ANNAPOLIS ROYAL T-V	—	—	—	—	—	1	1	3	—	2	—	5
ANTIGONISH T-V	11	—	—	—	—	—	11	232	15	449	—	696
ARGYLE M	42	—	—	—	—	—	42	607	1	15	1	624
BERWICK T-V	8	—	—	—	15	—	23	358	10	11	—	379
BRIDGETOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	60	10	7	—	104
BRIDGEWATER T-V	71	—	4	—	91	5	171	2,636	22	3,609	50	6,317
CANSO T-V	5	—	—	—	—	—	5	56	98	5	—	159
CLARKS HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V	26	—	—	—	12	—	38	536	—	186	—	722
* GLACE BAY T-V	85	—	60	—	48	—	193	3,698	90	2,178	516	6,482
HANTS EAST M	218	18	4	—	4	1	245	3,579	90	337	36	4,042
HANTSPOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V	10	—	—	—	20	9	39	630	105	59	13	807
LIVERPOOL T-V	8	—	—	—	12	1	21	331	—	163	6	500
LOUISBOURG T-V	15	—	—	—	—	—	15	178	240	1	—	419
LUNenburg T-V	8	—	—	—	—	2	10	149	15	—	—	164
MAHONE BAY T-V	5	—	—	—	—	5	10	121	—	6	—	127
MIDDLETON T-V	4	—	—	—	—	2	6	89	21	63	62	235

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

31

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appartements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MULGRAVE T-V	3	—	2	—	32	—	37	534	—	225	75	834
* NEW GLASGOW T-V	33	—	1	—	37	7	78	1,474	37	377	53	1,941
* NEW WATERFORD T-V	32	—	—	—	65	—	97	1,618	—	67	25	1,710
* NORTH SYDNEY T-V	32	—	20	—	16	4	72	1,337	180	1,187	30	2,734
OXFORD T-V	3	—	—	—	—	—	3	60	13	280	—	353
PARRSBORO T-V	6	1	—	—	10	—	17	226	3	15	—	244
PICTOU CO	293	31	—	—	45	2	371	5,456	188	207	1,428	7,279
PICTOU T-V	11	—	—	—	5	—	16	311	—	18	120	449
PORT HAWKESBURY T-V	57	—	—	—	26	1	84	1,821	20	60	80	1,981
SHELBURNE T-V	9	—	—	—	—	—	9	154	3	82	—	239
SPRINGHILL T-V	12	—	—	—	—	—	12	122	4	40	—	166
* STELLARTON T-V	39	—	—	—	22	4	65	871	55	86	—	1,012
STEWIACKE T-V	17	—	—	—	—	—	17	193	—	49	—	242
* SYDNEY C	105	—	—	—	135	9	249	4,152	513	1,504	959	7,128
* SYDNEY MINES T-V	15	—	—	—	30	—	45	792	—	359	10	1,161
* TRENTON T-V	17	—	—	—	—	—	17	270	—	54	—	324
* TRURO T-V	37	—	2	—	41	14	94	1,254	2,051	844	216	4,365
VICTORIA H	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WESTVILLE T-V	21	—	6	—	30	—	57	823	—	—	300	1,123
WINDSOR T-V	6	—	10	—	—	—	16	379	106	1,634	4,010	6,129
WOLFVILLE T-V	15	—	6	—	77	—	98	1,396	—	373	47	1,816
YARMOUTH D	152	11	—	—	—	—	163	2,194	40	113	59	2,406
YARMOUTH T-V	19	—	24	—	36	16	95	1,306	11	1,127	213	2,657
* METRO HALIFAX	1,662	14	194	128	2,157	22	4,177	68,009	2,865	30,018	5,511	106,403
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,068	7	200	138	1,621	228	4,262	68,394	20,378	38,754	17,734	145,260
* BATHURST C	91	—	10	—	51	55	207	3,212	180	1,412	2,147	6,951
* BRIDGEDALE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	133	—	—	—	133
* CAMPBELLTON C	9	—	4	—	2	28	43	614	45	244	1,042	1,945
CHARTERVILLE V-VL	9	—	2	—	10	—	21	379	—	—	—	379
COVERDALE (UNINC AREA)	44	—	—	—	—	—	44	835	24	—	—	859
DALHOUSIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* DIEPPE T-V	29	—	8	36	4	1	78	1,525	30	5,126	423	7,104
* EDMUNDSTON C	74	—	6	—	3	15	98	1,653	156	629	7	2,445
* FREDERICTON C	189	—	16	—	270	11	486	7,668	924	8,754	4,891	22,237
GRAND FALLS T-V	53	—	4	6	12	—	75	1,320	61	268	—	1,649
* GUNNINGSVILLE V-VL	27	—	2	—	—	—	29	579	—	—	—	579
HARTLAND T-V	5	—	—	—	—	—	5	109	—	17	—	126
* LEWISVILLE V-VL	1	—	2	—	—	—	3	85	—	5	—	90
* MARYSVILLE T-V	23	—	8	—	3	1	35	550	—	—	3	553
MILLTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRAMICHI PDC	307	1	1	—	139	—	448	7,022	655	1,021	660	9,358
* MONCTON C	148	—	47	—	595	39	829	9,662	1,720	6,236	2,115	19,733
* NASHWAAKSIS V-VL	50	—	4	—	—	—	54	1,105	—	130	—	1,235
* DROMOCTO T-V	20	—	6	—	—	—	26	647	668	31	—	1,346
PERTH-ANDOVER V-VL	13	—	—	—	18	—	31	369	—	18	1,183	1,570
PORT ELGIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
RIVERVIEW T-V	56	—	—	—	—	—	56	1,089	—	830	—	1,919
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	198	—	4	—	150	1	353	6,307	—	2,195	—	8,502
SACKVILLE T-V	7	—	—	—	—	8	15	211	133	378	19	741
ST ANSELME V-VL	23	—	2	—	—	—	25	493	—	—	—	493
ST LEONARD T-V	16	—	—	—	—	—	16	273	—	59	509	841
ST STEPHEN-MILLTOWN T-V	14	—	—	—	8	—	22	416	5	907	45	1,373
SHEDIAC T-V	22	1	—	—	—	—	23	521	1	241	314	1,077
SHIPPEGAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNBURY & YORK CO	360	5	1	—	—	—	366	6,532	125	141	—	6,798
SUSSEX T-V	32	—	—	—	—	9	41	610	220	609	225	1,664
WOODSTOCK T-V	22	—	3	—	—	3	28	543	6	117	107	773
* METRO SAINT JOHN	219	—	70	96	356	57	798	13,930	15,425	9,386	4,044	42,785
QUEBEC	22,712	210	2,663	1,246	29,199	848	56,878	815,202	207,959	380,301	295,454	1,698,916
GASPE RIVE SUD	805	33	87	4	417	45	1,391	22,050	1,832	12,796	9,401	46,079
AMQUI T-V	32	—	—	—	4	1	37	663	8	462	—	1,133
BIC V-VL	25	5	—	—	—	—	30	550	11	66	—	627
CABANO V-VL	6	2	—	—	30	—	38	591	20	22	400	1,033

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CAP-AUX-MEULES V-VL	11	-	-	-	-	-	11	230	12	99	-	341
CAPLAN M	8	-	-	-	-	-	8	136	-	41	-	136
CAUSAPSCAL T-V	31	-	-	-	-	1	32	613	-	-	-	654
CHANDLER T-V	4	-	-	-	33	-	37	419	75	198	7,593	8,285
DEGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE T-V	60	7	-	4	11	1	83	1,270	263	1,581	-	3,114
GRANDE-VALLEE M	6	-	-	-	-	-	6	97	-	11	400	508
LUCEVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	45	-	-	67
* MATANE T-V	99	-	14	-	36	15	164	2,590	159	1,095	166	4,010
* MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTMAGNY C	53	6	4	-	7	4	74	1,279	238	2,110	13	3,640
* NEW CARLISLE M	1	-	-	-	-	-	1	10	2	-	-	13
NEW RICHMOND T-V	38	-	-	-	-	2	40	755	291	63	4	1,113
PASBEBIAC M	13	-	-	-	-	-	13	199	-	45	-	244
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	196	-	5	-	252	13	466	6,897	547	3,669	490	11,603
* RIMOUSKI-EST V-VL	26	-	-	-	-	1	27	537	-	48	-	585
* RIVIERE-DU-LOUP C	104	1	64	-	30	3	202	3,387	90	2,851	335	6,663
* STE-ANNE-DES-MONTS T-V	60	1	-	-	11	-	72	1,062	35	340	-	1,437
ST-FABIEN P	7	10	-	-	-	-	17	180	1	5	-	186
ST-JEROME-DE-MATANE P	9	-	-	-	-	1	10	195	10	38	-	243
TROIS-PISTOLES T-V	15	1	-	-	2	4	22	368	25	51	-	444
SAGUENAY LAC ST JEAN	1,606	10	134	24	601	35	2,410	38,726	6,116	11,079	14,222	70,143
* ALMA C	153	-	11	-	10	2	176	3,320	1,250	3,522	3,261	11,353
* CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOLBEAU T-V	83	-	24	-	10	-	117	1,813	305	262	4,055	6,435
GRANDE-BAIE M	11	-	2	-	-	-	13	208	-	74	-	282
* MISTASSINI T-V	40	-	-	-	8	-	48	796	-	316	-	1,112
NORMANDIN V-VL	10	-	-	-	3	-	13	216	-	-	-	216
ROBERVAL C	66	-	8	-	24	5	103	1,746	53	491	116	2,406
STE-CROIX P	7	3	-	-	-	-	10	132	-	50	-	182
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	28	6	2	-	-	36	562	12	34	-	-	608
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	38	-	2	-	23	-	63	929	3	51	32	1,015
ST-FELICIEN T-V	6	-	-	-	-	3	9	113	-	41	-	154
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	64	-	4	24	137	1	230	3,335	344	260	25	3,964
TREMBLAY M	1,099	1	81	-	386	24	1,591	25,526	4,139	5,978	6,733	42,376
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEBEC REG	2,764	29	233	44	1,552	147	4,769	84,105	12,054	59,530	19,874	175,563
BEAUCEVILLE T-V	22	-	4	-	3	4	33	447	33	231	-	711
BEAUCEVILLE-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	16	-	-	-	-	1	17	426	325	1,510	-	2,261
CHATEAU-RICHER T-V	16	1	-	-	-	-	17	355	4	60	-	419
CLERMONT T-V	33	-	-	-	1	34	628	62	70	61	-	821
DONNAONA T-V	37	-	-	-	-	37	618	-	23	-	-	641
DUNHAM TWP-CANT	38	3	-	-	2	43	781	45	105	-	-	931
PONT-ROUGE V-VL	25	1	1	-	4	6	37	515	11	67	-	593
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	-	7	2	-	-	3	12	156	-	-	-	156
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	59	6	3	-	4	72	978	12	73	-	-	1,063
ST-ETIENNE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FERDOL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	89	3	2	-	36	2	132	2,070	641	657	4,728	8,096
* ST-GEORGES-OUEST T-V	56	-	4	-	7	11	78	1,265	1,381	81	-	2,727
ST-JOSEPH T-V	23	-	4	-	-	-	27	479	15	164	-	658
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	10	-	-	-	-	-	10	122	-	29	-	151
STE-MARIE T-V	30	-	-	-	10	1	41	624	6	151	10	791
ST-RAYMOND P	38	4	-	-	-	-	42	801	52	70	-	923
ST-RAYMOND T-V	20	-	-	-	-	1	21	489	-	112	-	601
* METRO QUEBEC	2,245	9	215	44	1,488	115	4,116	73,351	9,467	56,127	15,075	154,020
TROIS RIVIERES	1,239	29	27	31	845	49	2,220	30,482	8,933	9,642	14,473	63,530
BECANCOUR T-V	41	4	-	-	34	2	81	1,613	135	206	-	1,959
BERTHIERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	159	-	6	8	166	6	345	4,244	572	1,396	27	6,239
* GRAND-MERE C	86	5	2	-	24	3	120	2,050	25	16	-	2,091
* LA TUQUE T-V	50	-	2	-	13	-	65	1,017	1	83	3,254	4,355
LAVALTRIE V-VL	10	-	-	-	-	2	12	179	1	7	-	187
LOUISEVILLE T-V	5	-	-	-	-	1	6	67	-	61	-	128
NICOLET T-V	38	-	-	-	-	4	42	805	32	30	675	1,542
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	30	1	2	-	-	-	33	525	135	138	-	798
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	60	12	1	-	-	-	73	973	5	130	-	1,108
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	63	5	-	-	7	6	81	1,001	5	10	-	1,016
ST-MURICE M	12	1	-	-	-	-	13	172	-	-	-	172

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

33

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-NARCISSE P	13	—	—	—	—	—	13	240	55	170	—	465
STE-THECLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TITE T-V	9	—	—	—	—	—	9	140	—	—	—	140
* SHAWINIGAN C	91	1	5	2	59	5	163	2,351	8	3,776	5,744	11,879
* SHAWINIGAN-SUD T-V	60	—	2	—	53	3	118	1,836	70	243	—	2,149
* TROIS-RIVIERES C	329	—	3	21	470	16	839	10,048	7,534	3,080	4,768	25,430
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	159	—	2	—	19	1	181	2,777	145	285	—	3,207
VISITATION-PTE-OU-LAC M	10	—	2	—	—	—	12	193	200	—	—	393
YAMACHICHE V-VL	14	—	—	—	—	—	14	251	10	11	—	272
CANTONS DE L'EST	2,235	15	160	10	1,413	125	3,958	58,224	10,074	26,699	16,623	111,620
* ARTHABASCA T-V	72	—	—	—	24	—	96	1,317	30	493	—	1,840
* ASBESTOS T-V	43	—	2	—	1	2	48	839	7	1,209	1	2,056
ASCOT TWP	43	4	—	—	108	—	155	1,516	247	47	5,329	7,139
AYERS CLIFF V-VL	2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMONT T-V	65	—	—	—	—	—	65	1,390	699	105	—	2,194
BROMPTONVILLE T-V	55	—	—	—	—	4	59	887	10	—	1	898
CLEVELAND TWP-CANT	5	—	2	—	—	—	7	96	—	—	—	96
COATICOOK T-V	21	—	3	—	34	16	74	1,199	60	125	3,744	5,128
COOKSHIRE T-V	12	—	—	—	—	—	12	195	8	203	2	408
DANVILLE T-V	17	—	—	—	—	—	19	301	15	10	—	326
DISRAELI T-V	26	—	—	—	6	12	44	580	—	161	—	741
* DRUMMONDVILLE C	89	—	26	—	208	34	357	4,704	541	1,223	118	6,586
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	88	—	41	—	30	1	160	2,417	13	316	35	2,781
EAST ANGUS T-V	5	—	—	—	15	—	20	239	250	6	—	495
FLEURIMONT M	161	1	2	—	—	1	165	2,365	17	182	111	2,675
* GRANBY C	112	—	14	—	365	16	507	5,603	2,921	4,985	1,149	14,658
* GRANBY TWP-CANT	121	—	4	—	—	—	125	2,375	149	259	61	2,844
GRANTHAM-OUEST M	77	1	2	4	10	2	96	1,495	427	218	—	2,140
LAC-BROME T-V	50	—	1	—	—	5	56	1,148	583	199	118	2,048
LAC-MEGANTIC T-V	35	—	—	—	5	—	40	756	50	381	—	1,187
LA POCAIERE T-V	26	—	10	—	68	4	108	1,309	30	532	—	1,871
* LENNOXVILLE T-V	16	—	—	—	19	4	39	538	261	260	—	1,059
* MAGOG C	112	—	6	—	27	6	151	1,934	10	110	—	2,054
MELBOURNE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	109	—	—	—	109
MONT-CARMEL M	57	8	—	—	—	3	68	900	23	76	1	1,000
PLESSISVILLE T-V	62	—	—	—	—	3	65	1,235	58	237	2	1,532
PRINCEVILLE T-V	44	—	—	—	—	—	44	749	99	69	1,009	1,926
ROCK FOREST M	284	—	2	—	33	3	322	5,623	36	421	—	6,080
ROCK ISLAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	55	64	12	30	161
* ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	13	—	—	—	—	—	13	236	—	142	—	378
SCOTSTOWN T-V	1	1	—	—	—	—	2	11	36	—	—	47
* SHERBROOKE C	188	—	24	—	383	—	595	8,259	1,774	9,859	1,113	21,005
* SHIPTON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
SUTTON T-V	6	—	8	—	3	1	18	248	3	30	—	281
SUTTON TWP-CANT	47	—	7	6	—	2	62	1,003	4	5	5	1,017
* THETFORD MINES C	112	—	4	—	6	4	126	2,936	1,162	4,150	130	8,378
VALCOURT V-VL	9	—	—	—	—	—	9	170	—	4	261	435
* VICTORIAVILLE T-V	100	—	—	—	23	2	125	1,851	188	385	—	2,424
WARWICK T-V	21	—	—	—	44	—	65	993	209	83	3	1,288
WATERLOO T-V	8	—	—	—	—	—	8	181	20	104	—	1,305
WATERVILLE T-V	9	—	—	—	—	—	9	153	70	3	—	226
WINDSOR T-V	12	—	—	—	1	—	13	283	—	94	3,400	3,777
METRO MONTREAL	9,273	20	1,219	553	19,914	239	31,218	406,288	144,036	203,146	133,173	886,643
MONTREAL ENVIRONS	2,075	39	197	235	1,170	139	3,855	56,218	22,119	19,453	32,589	130,379
ACTON VALE T-V	32	—	2	—	3	—	37	580	1,680	96	315	2,871
BEDFORD T-V	15	—	—	—	12	—	27	413	—	112	—	1,715
BELLEFEUILLE P	62	2	—	—	—	—	64	1,093	400	85	—	1,578
* BROWNSBURG V-VL	5	—	—	—	—	—	5	81	—	—	—	81
CONTRECOEUR P	35	—	—	—	—	—	35	629	8	90	—	727
* COWANSVILLE T-V	59	—	—	—	12	24	95	1,374	552	520	153	2,599
CRABTREE V-VL	24	—	4	—	—	—	28	542	675	17	—	1,234
* DOUVILLE T-V	43	—	10	—	27	—	80	1,429	—	134	11,699	13,262
FARNHAM C	11	—	—	—	20	1	32	426	475	114	140	1,155
FERME-NEUVE V-VL	14	—	—	—	—	—	14	197	—	23	—	220
* GRENVILLE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	176	16	—	—	192
HINCHINBROOKE TWP-CANT	1	1	2	—	—	—	4	71	—	15	—	86
HOWICK V-VL	4	—	—	—	—	—	4	78	—	10	—	88
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V	32	—	—	—	12	3	47	846	10	78	—	934

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouver- nementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* JOLIETTE C	39	-	-	-	190	7	236	3,584	2,136	5,590	2,082	13,292
LABELLE MUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHENAIE T-V	16	-	-	-	-	-	16	221	-	14	-	235
* LACHUTE C	33	-	-	-	-	-	33	955	489	631	161	2,236
LACOLLE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	189	380	-	-	573
* LAFONTAINE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	118	-	-	-	193
LA MACAZA M	12	-	-	-	-	-	12	90	-	15	-	105
* LA PROVIDENCE T-V	16	-	-	-	-	-	16	255	-	-	-	255
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	3	-	-	-	-	-	3	42	-	-	-	42
* MIRABEL VILLE DE	33	-	-	-	16	2	51	844	248	121	-	1,213
MONT-LAURIER T-V	59	-	2	-	6	6	73	1,266	57	1,774	32	3,129
MORIN HEIGHTS M	22	-	-	-	-	-	22	299	-	9	2	310
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	42	1	2	-	93	5	143	1,741	-	311	-	2,052
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORMSTOWN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	53	-	-	-	53
PIERREVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	49	-	67	-	116
RAINVILLE M	8	-	-	-	-	-	8	112	14	-	-	126
RAWDON V-VL	8	1	2	-	-	-	11	259	1	105	2	367
RIGAUD T-V	4	-	-	-	-	-	4	85	-	170	-	255
STE-ADELE T-V	43	-	12	-	23	-	78	1,680	18	281	9	1,988
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	26	-	6	-	38	5	75	1,453	85	86	-	1,624
* ST-ANTOINE T-V	81	-	6	-	8	-	95	1,149	-	291	3,224	4,664
ST-CESAIRE T-V	21	-	-	8	10	-	39	635	53	188	1,016	1,892
* ST-CHARLES-BORROMEE P	121	-	24	-	18	1	164	2,845	28	87	63	3,023
ST-DAMASE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	66	9	-	-	75
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	10	3	-	-	-	1	14	257	80	36	-	373
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	4	-	-	-	-	1	5	98	-	1	35	134
ST-FAUSTIN M	13	6	-	-	-	1	20	193	1	59	-	253
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	15	12	-	-	6	-	33	282	172	15	-	469
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	1	-	-	-	22	-	23	292	1	-	-	293
ST-HIPPOLYTE M	17	9	-	-	-	-	26	310	-	-	-	330
* ST-HYACINTHE C	37	-	-	105	40	32	214	2,608	2,138	1,960	351	7,057
* ST-JEAN C	187	-	-	121	180	-	488	5,983	1,552	4,733	93	10,026
* ST-JEROME C	36	-	34	-	252	20	342	3,375	900	2,433	8,287	13,035
ST-JEROME V-VL	12	-	-	-	4	-	16	231	-	-	-	231
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC	28	-	13	-	10	1	52	1,020	21	41	-	1,082
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	-	-	1	-	-	-	1	64	35	-	-	99
* ST-LUC T-V	138	-	-	-	6	-	144	2,334	4	39	122	2,499
STE-MADELEINE V-VL	12	-	-	-	-	-	12	261	-	7	42	310
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	9	-	-	-	-	-	9	132	48	-	-	188
STE-MARTINE P	8	-	2	-	4	-	14	224	45	-	-	269
ST-ROCH-DE-LACHIGAN P	23	-	-	-	-	23	415	540	-	47	118	1,120
* STE-ROSALIE V-VL	38	-	5	-	3	-	46	677	15	-	-	692
* ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	17	-	8	-	23	-	48	639	13	213	15	880
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	-	-	-	-	-	2	34	3	1	-	38
ST-SULPICE P	15	-	-	-	3	-	18	295	19	237	-	551
ST-THOMAS P	18	-	-	-	-	-	18	252	74	-	-	326
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	19	-	-	-	-	-	19	293	50	28	-	371
* ST-TIMOTHEE M	43	-	-	-	-	-	43	752	-	25	-	777
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	19	2	-	-	-	1	22	299	45	63	-	407
* SOREL C	120	-	39	-	82	11	252	3,234	358	1,203	293	5,088
* TRACY T-V	2	-	2	-	11	-	22	333	108	42	-	483
TRES-ST-SACREMENT P	2	-	-	-	-	-	2	43	20	-	-	63
VAL-DAVID V-VL	49	-	-	1	-	-	50	710	6	143	-	859
* VALLEYFIELD C	181	2	19	-	33	17	252	3,875	8,180	1,216	4,335	17,606
VERCHERES V-VL	36	-	2	-	3	-	41	778	12	20	-	810
OUTAOUAIS	1,578	20	451	318	2,195	28	4,590	74,371	718	12,895	46,979	134,963
CLARENDON TWP-CANT	7	-	-	-	-	-	10	123	36	-	-	159
EARDLEY TWP-CANT	30	11	-	-	-	-	41	672	24	43	-	739
MANIWAKI T-V	25	-	-	-	24	7	56	900	12	140	1,222	2,274
MONTEBELLO V-VL	3	-	-	-	-	-	3	58	-	-	-	58
PAPINEAUVILLE V-VL	11	1	-	-	-	1	13	152	3	29	-	184
PLAISANCE M	12	-	-	-	-	-	12	180	-	-	-	180
QUYON V-VL	3	1	-	-	-	-	4	74	-	35	-	109
STE-CECILE-DE-MASHAM M	28	1	-	-	-	-	29	495	25	289	-	809
SHAWVILLE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	168	-	20	78	266
THURSO T-V	12	-	-	-	-	-	12	200	20	118	-	338
* METRO HULL	1,438	3	451	318	2,171	20	4,401	71,349	598	12,221	45,679	129,847
ABITIBI TEMISCAMINGUE	504	-	80	3	333	32	952	16,982	1,178	5,596	426	24,182
AMOS T-V	14	-	6	-	3	7	30	447	20	47	-	514
BARRAUTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPUIS T-V	37	-	4	-	-	-	41	805	-	16	-	821
CHIBOUGAMAU T-V	64	-	20	-	106	9	199	3,663	37	215	10	3,925

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

35

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
				units — unités				thousands of dollars — en milliers de dollars				
DUPARQUET V-VL	3	-	-	-	-	-	3	41	-	-	-	41
LASARRE T-V	29	-	8	3	27	3	70	957	6	523	-	1,486
MACAMIC T-V	6	-	2	-	-	-	8	116	-	4	-	120
MALARTIC T-V	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATAGAMI T-V	28	-	24	-	74	-	110	1,603	290	435	-	2,328
* NORANDA C	12	-	2	-	17	10	57	1,060	8	278	-	1,346
* ROUYN C	95	-	-	-	34	2	131	3,144	70	853	348	4,415
SENNETERRE T-V	13	-	-	-	-	-	13	314	130	123	-	567
TEMISCAMING T-V	1	-	-	-	-	-	1	29	-	2	-	31
* VAL D'OR T-V	175	-	10	-	60	1	246	4,109	542	3,027	68	7,746
VILLE-MARIE T-V	27	-	4	-	12	-	43	694	75	73	-	842
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	633	15	75	24	759	9	1,515	27,756	899	19,465	7,694	55,814
* BAIE-COMEAU T-V	40	-	16	-	4	-	60	1,276	16	2,545	6,750	10,557
ESCOUMINS SD	3	-	-	-	-	-	3	64	15	262	-	341
FORESTVILLE T-V	22	-	15	-	1	-	38	507	-	53	-	560
GAGNON T-V	3	-	-	-	-	-	3	50	-	40	-	90
* HAUTERIVE T-V	70	-	4	-	14	-	88	1,777	120	6,861	-	8,758
PORT-CARTIER T-V	239	3	8	-	301	-	551	10,529	490	1,391	329	12,739
SACRE-COEUR MUN	22	-	-	-	-	-	22	336	1	10	-	347
SCHIEFFERVILLE T-V	3	-	-	-	-	2	5	160	12	16	-	188
* SEPT-ILES C	231	12	32	24	439	7	745	13,057	245	8,267	665	22,234
TADOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	39,079	2,087	8,032	11,509	62,530	501	123,738	2,366,024	428,004	849,323	377,689	4,021,040
EASTERN	3,959	235	391	2,191	10,459	114	17,349	287,104	21,388	93,280	66,962	468,734
ADMASTON TWP	12	4	-	-	-	-	16	229	5	-	-	234
ALEXANDRIA T-V	24	-	-	-	1	1	26	483	20	70	-	573
ALGOMA SOUTH TWP	-	2	-	-	-	-	2	10	-	-	-	10
ALICE AND FRASER TWP	42	-	2	-	-	1	45	895	-	27	-	922
ALMONDE T-V	13	-	-	-	8	1	22	468	-	258	35	761
* ARNPRIOR T-V	13	-	2	-	24	9	48	733	1,261	276	-	2,070
ATHENS V-VL	6	-	-	-	-	-	6	162	-	-	13	175
AUGUSTA TWP	81	-	2	-	-	1	84	1,912	238	52	-	2,202
BAGOT AND BLYFIELD TWP	6	13	-	-	-	-	19	160	-	13	-	173
BARRIE TWP	4	15	-	6	-	-	25	252	1,180	-	1,375	2,807
BASTARD & S BURGESS TWP	24	28	4	-	1	-	57	819	40	75	2	936
BECKWITH TWP	42	4	-	-	-	-	46	1,201	-	77	-	1,278
* BRASIDE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	100	-	-	-	1
* BROCKVILLE C	103	-	8	-	92	1	204	3,985	1,833	1,360	450	7,628
CARDINAL V-VL	5	-	-	-	-	-	5	107	3	2	-	112
CARLETON PLACE T-V	53	-	17	-	6	5	81	1,804	2	330	354	2,490
CASSELLMAN V-VL	8	-	2	-	-	4	14	209	75	70	1,250	1,604
CHALK RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESTERTOWN V-VL	16	-	-	-	-	-	16	463	-	5	26	494
* CORNWALL C	160	-	16	55	317	-	548	7,954	2,327	2,164	3,484	15,929
CORNWALL TWP	26	-	-	-	-	-	26	518	7	21	-	566
CROSBY S TWP	20	36	-	-	-	-	56	691	7	24	5	727
DEEP RIVER T-V	19	-	-	-	-	-	19	617	-	4	-	621
EDWARDSBURGH TWP	65	-	-	-	-	8	73	1,643	67	19	-	1,729
EGANVILLE V-VL	6	-	-	-	14	-	20	254	6	34	-	294
ELIZABETHTOWN TWP	75	1	2	-	-	2	80	1,866	18	166	-	2,050
ELMSLEY SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOTT FRONT TWP	11	1	-	-	-	-	12	212	15	1	-	228
FINCH TWP	13	-	-	-	-	-	13	223	20	-	-	243
FITZROY TWP	47	8	-	-	-	-	55	1,179	4	38	-	1,221
GANANOQUE T-V	39	-	-	-	-	-	39	926	793	651	-	2,370
GRATTAN TWP	9	2	-	-	-	-	11	158	15	3	-	176
HAGARTY AND RICHARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAWKESBURY T-V	33	-	2	-	30	14	79	1,232	641	1,198	5	3,076
HAWKESBURY EAST TWP	17	1	-	-	-	-	18	255	22	49	-	326
HUNTINGDON TWP	19	3	-	-	-	1	22	277	25	6	-	308
HUNTLEY TWP	107	-	-	-	-	-	107	3,343	203	165	95	3,806
IROQUOIS V-VL	6	-	-	-	-	-	6	137	28	-	-	165
KEMPTVILLE T-V	12	-	-	-	-	-	12	287	6	619	7	919
* KINGSTON C	28	-	48	-	293	17	386	5,531	666	4,505	3,322	14,024
* KINGSTON TWP	544	-	-	-	240	-	784	15,693	2,197	1,413	1,031	20,334
KITLEY TWP	9	3	-	-	-	1	13	243	15	3	8	269
LANARK TWP	6	8	-	-	-	-	14	138	29	8	1	176
LEEDS ETC FRONT TWP	47	12	-	-	-	-	59	1,199	34	115	94	1,442
LEEDS ETC REAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LOCHIEL TWP	18	1	—	—	1	2	22	356	113	32	—	501
LONGUEUIL TWP	10	3	1	—	—	1	15	194	50	25	—	269
L'ORIGNAL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	86	—	—	—	86
LOUGHBOROUGH TWP	47	13	—	—	—	—	60	1,226	47	15	—	1,288
MARLBOROUGH TWP	97	1	—	—	—	—	98	2,247	—	—	—	2,247
MATILDA TWP	12	1	—	—	—	—	13	175	15	8	—	198
MAXVILLE V-VL	2	—	—	—	—	2	4	69	—	35	—	104
* MCNAB TWP	58	6	1	—	—	4	69	1,220	—	186	—	1,406
* MONTAGUE TWP	18	3	4	—	—	—	25	518	—	69	24	611
MORRISBURG V-VL	12	—	2	—	—	1	15	346	—	7	—	353
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	143	—	1	—	—	—	144	4,056	50	424	—	4,530
OSO TWP	13	10	—	—	—	—	23	262	1	28	—	291
PAKENHAM TWP	5	—	—	—	—	—	5	209	35	6	—	250
* PEMBROKE T-V	23	—	1	16	12	8	60	854	362	3,342	163	4,721
PERTH T-V	29	—	—	—	—	2	31	703	268	653	3	1,627
* PETAWAWA TWP	32	—	1	—	4	—	37	771	25	102	20	918
■ PETAWAWA V-VL	37	—	—	—	—	—	37	804	—	145	233	1,182
* PITTSBURG TWP	37	1	—	—	—	1	39	1,202	13	84	—	1,299
PORTLAND TWP	43	9	2	—	4	3	61	1,183	36	38	—	1,257
PRESGOTT T-V	2	—	—	—	—	1	3	95	14	55	30	194
RADCLIFFE TWP	5	18	—	—	—	1	24	227	—	2	10	239
RAMSAY TWP	40	6	—	—	—	—	46	1,137	159	47	—	1,343
RENFREW T-V	26	—	—	—	8	1	35	680	714	295	60	1,749
ROCKLAND T-V	54	—	—	—	4	1	59	1,388	5	113	3	1,509
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	17	—	—	—	—	—	17	361	30	57	—	448
RUSSELL TWP	61	—	2	—	1	—	64	1,488	108	55	—	1,651
SEBASTOPOL TWP	3	10	—	—	—	—	13	106	1	—	—	107
* SMITH FALLS T-V	63	—	—	—	54	—	117	2,173	125	93	1,370	3,761
* STAFFORD TWP	13	—	—	—	—	—	13	282	14	30	—	326
STORRINGTON TWP	17	9	—	—	—	—	26	453	—	—	—	453
VANKLEEK HILL T-V	2	—	—	—	—	1	3	61	5	12	1	79
WILLIAMSBURG TWP	25	—	—	—	—	—	25	414	5	52	—	471
WINCHESTER V-VL	29	—	—	4	—	—	33	745	258	10	—	1,013
YONGE AND ESCOTT TWP	15	3	1	—	—	—	19	416	—	18	—	434
* METRO OTTAWA	1,173	—	270	2,110	9,345	19	12,917	202,029	7,133	73,421	53,488	336,071
LAKE ONTARIO	3,196	679	297	51	786	46	5,055	96,133	12,516	25,453	10,168	144,270
ANSON HYNDON ETC TWP	16	41	—	—	—	1	58	910	21	121	32	1,084
ASPHODEL TWP	8	—	—	—	—	—	8	174	50	—	—	224
BANCROFT V-VL	14	—	—	—	—	—	14	371	25	356	5	757
BATH V-VL	6	—	—	—	—	—	6	184	—	162	34	380
* BELLEVILLE C	121	—	2	20	96	8	247	4,356	1,270	1,400	92	7,118
BELMONT AND METHUEN TWP	34	8	—	—	—	—	42	492	12	9	—	513
BICROFT ID	6	—	—	—	—	—	6	132	—	—	—	132
BOBCAYGEON V-VL	9	—	—	—	—	—	9	257	102	126	—	485
BOWMANVILLE T-V	263	—	218	—	14	1	496	9,762	973	554	758	12,047
BRIGHTON TWP	31	8	—	—	—	1	40	891	109	2	—	1,002
BRIGHTON V-VL	15	1	—	—	—	1	17	354	50	277	—	681
CAMDEN EAST TWP	30	3	—	—	—	—	33	507	13	—	—	520
CAMPBELLFORD T-V	22	—	—	—	2	—	24	606	69	70	15	760
CARTWRIGHT TWP	115	2	—	—	—	—	117	3,097	186	87	—	3,370
CAVAN TWP	64	1	1	—	—	—	66	1,662	11	33	—	1,706
* COBOURG T-V	73	—	2	—	61	3	139	2,269	3,355	664	2,323	8,611
COLBORNE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	154	251	8	—	413
CRAMAHE TWP	27	—	—	—	—	—	27	476	39	5	—	520
DARLINGTON TWP	78	—	—	—	—	—	78	2,999	187	93	54	3,333
DESERONTO T-V	6	—	—	—	—	—	6	138	350	70	—	558
* DOURO TWP	31	4	—	—	—	—	35	812	41	20	45	918
DUMMER TWP	37	20	—	—	—	—	57	1,018	—	62	263	1,343
DUNGANNON TWP	10	4	—	—	—	—	14	211	—	—	—	211
DYSART ET AL TWP	43	161	—	—	6	—	211	2,390	26	224	4	2,644
ELDON TWP	12	5	—	—	—	1	17	369	35	1	—	405
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	4	—	—	—	—	—	4	65	—	25	—	90
ERNESTOWN TWP	102	—	3	—	6	—	111	2,519	108	150	517	3,294
FARADAY TWP	17	46	—	—	—	—	63	483	6	—	84	573
FENELON FALLS V-VL	10	—	—	—	—	—	10	290	10	191	—	491
* FRANKFORD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	34	1	—	—	35
FREDERICKSBURG N TWP	89	1	2	—	—	—	92	2,215	24	719	—	2,958
HALLONEL TWP	73	1	—	—	—	—	74	1,404	10	88	1,645	3,147
* HAMILTON TWP	191	3	—	—	—	—	194	4,517	252	358	50	5,177
HARVEY TWP	9	118	—	—	—	—	127	1,212	—	93	—	1,305
HAVELOCK V-VL	5	—	—	—	—	—	5	111	3	303	1	418
HOPE TWP	52	—	—	—	—	—	52	1,372	77	41	5	1,495
* LAKEFIELD V-VL	12	—	—	—	—	—	12	349	200	113	—	662
LIMERICK TWP	2	10	—	—	—	—	12	138	20	—	—	158

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* LINDSAY T-V	87	-	-	-	-	1	88	2,269	182	548	216	3,215
LUTTERWORTH TWP	4	48	-	-	-	-	53	461	5	15	-	481
MADOC V-VL	7	2	1	-	-	1	10	193	11	-	73	277
MARIPOSA TWP	6	-	-	-	-	-	6	128	8	22	-	158
MARMORA & LAKE TWP	136	21	-	-	-	4	161	3,409	129	17	86	3,641
MARMORA V-VL	12	19	-	-	-	-	31	370	-	45	-	415
MONAGHAN NORTH TWP	7	-	-	-	-	-	7	124	-	2	-	126
MURRAY TWP	4	-	-	-	-	-	4	129	45	173	-	347
NAPANEE T-V	41	2	2	-	-	-	45	1,018	1,181	53	2	2,254
NEWCASTLE T-V	60	-	2	-	42	-	104	1,512	6	1,710	-	3,228
NORWOOD V-VL	12	-	-	-	-	-	12	330	63	99	15	507
OTONABEE TWP	14	-	-	-	6	-	20	339	-	58	-	397
PERCY TWP	37	1	-	-	-	-	38	1,078	59	25	-	1,162
PERCY TWP	23	7	-	-	-	3	33	589	24	49	15	677
* PETERBOROUGH C	302	-	59	-	80	1	442	8,986	1,363	5,943	2,787	19,079
PICTON T-V	27	-	-	-	24	-	51	1,020	-	54	37	1,111
PORT HOPE T-V	92	-	1	-	120	-	213	3,238	27	364	25	3,654
RICHMOND TWP	27	-	-	-	-	-	27	587	25	52	293	957
SHEFFIELD TWP	7	-	-	-	-	5	12	101	-	8	-	109
SHERBORNE ETC TWP	5	50	-	-	-	-	55	437	2	7,506	74	8,019
* SIDNEY TWP	260	4	4	-	4	-	272	7,226	89	428	159	7,902
SMITH TWP	79	26	-	-	-	-	105	2,702	80	34	21	2,837
SOMERVILLE TWP	12	27	-	-	-	-	39	467	-	1	-	468
STANHOPE TWP	9	28	-	-	-	-	37	311	18	62	12	403
STIRLING V-VL	7	-	-	-	-	5	12	182	56	76	-	314
THURLOW TWP	66	-	-	-	-	-	66	1,894	52	176	-	2,122
* TRENTON T-V	138	-	-	31	302	8	479	5,798	1,155	1,419	416	8,788
TUJOR AND CASHEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL	6	-	-	-	20	-	26	392	-	-	-	392
TYENDINAGA TWP	18	2	-	-	-	-	20	330	24	7	10	371
VERULAM TWP	35	-	-	-	-	-	35	805	13	2	-	820
WELLINGTON V-VL	9	-	-	-	-	-	9	259	-	20	-	279
WOLLASTON TWP	1	5	-	-	-	2	6	39	12	60	-	51
WOODVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	5	110	1	-	-	111
METROPOLITAN REG	10,485	56	4,388	5,581	33,929	86	54,525	1,123,224	264,549	457,202	167,382	2,012,357
BROCK TWP	20	-	-	37	-	-	57	1,005	13	177	1	1,196
BROCK TWP	48	-	1	-	-	1	50	1,507	313	102	29	1,951
CANNINGTON V-VL	21	-	-	-	1	-	22	650	5	33	353	1,041
GEORGINA TWP	220	-	-	-	4	-	224	7,565	338	402	96	8,401
GWILLIMBURG EAST TWP	138	-	1	-	-	-	139	3,910	229	279	-	4,418
NASSAGAWEYA TWP	77	-	-	-	-	-	77	3,162	1,414	57	10	4,643
* OSHAWA C	426	-	360	95	379	-	1,260	22,668	6,315	4,800	2,069	35,852
PORT PERRY V-VL	34	-	2	-	31	1	68	1,155	-	135	-	1,290
RAMA TWP	19	34	-	-	-	-	53	795	-	8	-	803
REACH TWP	52	1	-	-	-	-	53	1,735	136	21	-	1,892
SCOTT TWP	28	3	-	-	-	-	31	899	243	15	-	1,157
SCUGOG TWP	22	18	-	-	-	-	40	1,063	4	25	-	1,092
THORAH TWP	45	-	2	-	-	-	45	912	56	610	20	1,598
UXBRIDGE T-V	9	-	-	-	23	-	34	552	-	13	-	565
UXBRIDGE TWP	84	-	-	-	-	1	85	2,975	35	2	10	3,022
* WHITBY T-V	346	-	4	-	157	-	507	9,894	5,447	2,147	340	17,828
* WHITBY EAST TWP	17	-	-	-	-	-	17	611	181	181	1	974
* METRO TORONTO	8,879	-	4,018	5,449	33,334	83	51,763	1,062,166	249,820	448,195	164,453	1,924,634
NIAGARA	5,899	1	795	1,477	6,041	58	14,271	260,344	38,224	77,645	23,554	399,767
* BRANTFORD C	325	-	39	160	1,007	17	1,548	19,354	6,673	7,479	1,191	34,703
* BRANTFORD TWP	43	-	-	-	-	-	43	1,462	908	463	-	3,413
BURFORD TWP	15	-	-	-	-	-	15	476	96	32	4	608
CALEDONIA T-V	37	-	2	-	58	-	97	1,369	-	16	43	1,428
CANBOROUGH TWP	12	-	-	-	-	-	12	310	82	4	-	396
CAYUGA SOUTH TWP	5	-	-	-	-	1	6	110	-	-	-	110
DUMFRIES SOUTH TWP	23	-	-	-	-	1	24	717	128	31	3	879
DUNN TWP	14	-	-	-	-	-	14	408	110	-	-	518
DUNNVILLE T-V	16	-	16	-	25	2	59	939	10	270	-	1,219
HAGERSVILLE V-VL	18	-	-	-	4	6	28	484	8	60	335	887
JARVIS V-VL	17	-	-	-	-	2	19	348	5	261	10	624
* LINCOLN T-V	87	-	-	-	-	-	87	2,760	944	382	286	4,372
MOULTON TWP	46	-	-	-	-	-	46	1,070	60	2	-	1,132
OAKLAND TWP	6	-	-	-	-	2	8	168	76	3	-	247
ONEIDA TWP	7	-	-	-	-	-	7	191	106	27	-	324
ONONDAGA TWP	5	-	-	-	-	-	5	170	15	11	-	196
* PARIS T-V	27	-	-	-	6	-	33	726	490	92	568	1,876
RAINFHAM TWP	12	-	-	-	-	-	12	290	48	-	-	338
SENECA TWP	22	-	-	-	-	-	22	631	140	20	-	791
SHERBROOKE TWP	4	1	-	-	-	-	5	81	2	-	-	83

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouver- nementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WAINFLEET TWP	74	-	-	-	-	13	87	1,970	304	204	-	2,478
WEST LINCOLN TWP	135	-	6	-	-	-	141	3,443	469	335	228	4,475
* METRO HAMILTON	2,799	-	348	795	4,020	5	7,967	145,672	16,910	29,036	13,158	204,776
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	2,150	-	384	522	921	9	3,986	77,195	10,688	38,869	7,138	133,890
LAKE ERIE	2,810	4	242	666	2,755	16	6,493	104,829	22,720	51,453	14,335	193,337
AYLMER T-V	80	-	-	-	-	1	93	1,690	176	98	338	2,302
BAYHAM TWP	19	-	-	-	-	-	19	500	223	137	499	1,359
BEACHVILLE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	169	19	2	-	190
BELMONT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	2	-	12
BLENHEIM TWP	25	-	-	-	-	1	26	876	211	128	10	1,225
CARADOC TWP	42	-	-	-	-	-	42	1,036	310	358	65	1,769
CHARLOTTEVILLE TWP	38	-	-	-	-	-	38	955	370	46	-	1,371
DELAWARE TWP	5	-	-	-	-	-	5	226	32	219	100	577
DELHI T-V	22	-	-	-	-	8	30	721	42	315	18	1,096
DEREHAM TWP	106	-	-	-	-	7	113	3,166	616	39	-	3,821
EMBRO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOUGHTON TWP	8	-	-	-	-	-	8	270	197	-	-	467
INGERSOLL T-V	54	-	4	46	106	-	210	1,985	266	1,119	207	3,577
LOBO TWP	86	-	-	-	-	-	86	2,276	195	45	2	2,518
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALAHIDE TWP	31	1	-	-	-	2	34	725	281	10	18	1,034
MIDDLETON TWP	16	-	-	-	-	-	16	479	288	3,509	-	4,276
NEWBURY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	42	44	-	-	86
NISSOURI EAST TWP	19	-	1	-	-	-	20	575	361	3	3	942
NORWICH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWICH N TWP	7	-	-	-	-	-	7	188	191	5	-	384
NORWICH S TWP	14	-	-	-	-	-	14	360	-	2	-	362
OXFORD EAST TWP	14	-	-	-	-	-	14	367	210	27	2	606
OXFORD NORTH TWP	78	-	-	-	-	1	79	1,990	81	280	-	2,351
OXFORD WEST TWP	40	-	-	-	-	-	40	1,086	134	27	39	1,286
PARKHILL T-V	8	-	-	-	-	10	18	296	-	12	1	309
PORT BURWELL V-VL	4	-	-	-	-	-	4	62	-	-	-	62
PORT DOVER T-V	8	-	-	-	-	2	10	280	-	164	-	444
PORT ROWAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RODNEY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	103	-	-	8	111
SIMCOE T-V	109	-	2	-	142	2	255	4,265	580	440	434	5,719
SPRINGFIELD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
STRATHROY T-V	51	-	4	22	-	2	79	1,340	79	176	60	1,655
TILLSONBURG T-V	52	-	22	7	212	-	293	3,332	1,378	126	218	5,054
TOWNSEND TWP	22	-	-	-	-	1	23	633	530	-	-	1,163
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
WALSINGHAM N TWP	10	-	-	-	-	-	10	328	198	86	54	666
WALSINGHAM S TWP	8	-	-	-	-	-	8	281	132	1	-	414
WARDSVILLE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	176	8	-	60	244
WATERFORD T-V	10	-	-	-	26	-	36	531	68	137	-	736
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39
WINDHAM TWP	25	-	-	-	-	-	25	836	700	8	2	1,546
WOODHOUSE TWP	15	-	-	-	-	-	15	386	42	22	-	450
* WOODSTOCK C	139	-	86	30	206	-	461	6,743	3,011	1,999	397	12,150
ZORRA EAST TWP	39	-	1	-	-	-	40	1,164	303	8	-	1,475
ZORRA WEST TWP	13	-	-	-	-	-	13	416	257	13	12	698
* METRO LONDON	1,569	3	122	561	2,025	5	4,285	63,863	11,187	41,890	11,788	128,728
LAKE ST. CLAIR	2,535	21	282	193	1,953	42	5,026	97,005	14,891	32,018	13,177	157,091
BLEINHEIM T-V	39	-	-	-	-	13	52	973	64	100	375	1,512
BOSANQUET TWP	46	11	-	-	-	-	57	1,222	20	55	-	1,297
BOTHWELL T-V	6	-	-	-	-	2	8	82	7	-	-	89
* CHATHAM C	341	-	52	-	450	-	843	12,572	2,452	4,368	276	19,668
CHATHAM TWP	3	-	-	-	-	-	3	99	18	2	-	119
COLCHESTER SOUTH TWP	23	-	-	-	-	-	23	756	52	117	-	925
* COURTRIGHT V-VL	19	-	-	-	-	-	19	471	-	-	-	471
DRESDEN T-V	14	-	-	-	-	-	14	328	-	-	-	328
ENNISKILLEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREST T-V	18	-	-	-	15	1	34	572	4	92	209	877
GOSFIELD NORTH TWP	26	-	-	31	-	-	57	1,107	66	28	149	1,350
GOSFIELD SOUTH TWP	91	-	-	-	-	-	91	2,665	95	56	-	2,816
HARROW T-V	-	-	-	-	-	-	-	32	-	8	1,300	1,340
HARWICK TWP	34	8	-	-	-	-	42	1,068	-	35	-	1,103
HOWARD TWP	14	-	-	-	-	-	14	360	172	151	-	683
KINGSVILLE T-V	48	-	-	5	109	-	162	2,178	237	154	-	2,569
LEAMINGTON T-V	40	-	6	-	26	6	78	1,550	9	1,909	647	4,115
MERSEA TWP	57	1	-	-	4	3	65	1,786	1,005	176	-	2,967
* MOORE TWP	130	-	-	10	6	-	146	2,397	66	135	-	2,598
PELEE TWP	-	1	-	-	-	-	1	32	-	10	-	42

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

39

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
PETROLIA T-V	12	-	-	-	-	-	12	297	55	160	-	512
PLYMPTON TWP	79	-	-	-	-	-	79	2,002	-	5	-	2,007
* POINT EDWARD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	71	44	8	169
RALEIGH TWP	34	-	2	-	-	-	36	1,178	30	145	-	1,353
RIDGE TOWN T-V	18	-	-	-	41	-	59	867	-	222	2	1,091
* SARNIA C	47	-	16	42	406	5	516	5,870	1,558	1,657	817	9,902
* SARNIA TWP	170	-	-	-	-	-	170	4,251	352	1,092	96	5,791
SOMBRA TWP	22	-	3	-	-	2	27	643	26	20	15	704
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEODFORD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	39	-	20	-	59
TILBURY T-V	54	-	-	-	16	2	72	1,343	63	167	250	1,823
TILBURY EAST TWP	15	-	-	-	-	-	15	298	74	22	-	394
TILBURY NORTH TWP	37	-	-	-	-	-	37	1,067	65	88	-	1,220
TILBURY WEST TWP	12	-	-	-	-	-	12	274	60	3	-	337
* WALLACEBURG T-V	66	-	24	-	31	-	121	1,897	388	2,106	61	4,452
WATFORD V-VL	3	-	-	-	-	-	3	104	-	12	670	786
* METRO WINDSOR	1,014	-	179	105	836	21	2,155	46,579	7,882	18,859	8,302	81,622
MIDWESTERN	3,172	5	664	913	3,446	30	8,230	138,570	23,355	26,464	27,025	215,414
BRUSSELS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	147	17	27	-	191
CLINTON T-V	17	-	-	-	18	-	35	728	-	20	-	748
DOWNIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL	9	-	-	-	-	-	9	189	8	7	6	210
EASTHOPE NORTH TWP	10	-	-	-	-	-	10	245	18	130	-	393
EASTHOPE SOUTH TWP	11	-	-	-	-	-	11	299	208	5	-	512
ELLICE TWP	9	-	-	-	-	-	9	333	553	6	-	892
ELMA TWP	11	-	-	-	6	2	19	327	1	13	8	349
ELORA V-VL	41	-	-	4	20	3	68	1,123	224	37	269	1,653
ERAMOSA TWP	52	-	3	-	-	-	55	1,699	120	133	148	2,100
ERIN TWP	97	-	-	-	1	-	98	3,000	178	45	249	3,472
ERIN V-VL	20	-	-	-	-	-	20	625	4	50	1,032	1,511
EXETER T-V	29	-	-	-	-	3	32	875	2	203	224	1,304
FERGUS T-V	47	-	8	-	106	2	163	2,027	576	209	561	3,373
GARAFAKA WEST TWP	37	4	-	-	-	-	41	1,037	260	23	2	1,322
GODERICH T-V	60	-	-	-	43	4	107	2,148	430	530	28	3,136
* GUELPH C	515	-	128	90	391	1	1,125	18,767	4,500	2,640	10,547	36,454
HENSALL V-VL	2	-	-	-	-	1	3	66	29	27	-	122
LISTOWELL T-V	25	-	2	-	-	-	27	836	35	192	86	1,149
MITCHELL T-V	45	-	-	-	-	-	45	1,166	718	616	850	3,350
MOUNT FOREST T-V	21	-	-	-	45	-	66	764	45	3	3	815
* NEW HAMBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHOL TWP	70	-	1	-	-	-	71	1,874	94	-	32	2,000
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP	73	-	1	-	-	-	74	2,526	177	52	-	2,755
ST MARYS T-V	33	-	-	-	23	1	57	1,032	1	41	293	1,367
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C	226	-	34	-	23	11	294	5,885	3,269	1,551	1,413	12,118
WELLESLEY TWP	39	-	3	-	-	-	42	1,307	498	90	56	1,951
* WILMOT TWP	56	1	11	-	68	-	136	2,331	1,047	497	108	3,983
WINGHAM T-V	7	-	-	-	-	-	7	197	28	-	-	225
* METRO KITCHENER	1,606	-	473	819	2,702	2	5,602	87,217	10,315	19,317	11,110	127,959
GEORGIAN BAY	4,162	1,012	482	238	1,224	65	7,183	146,418	16,056	24,255	14,346	201,075
ADJALA TWP	145	-	-	-	-	-	145	4,413	41	89	5	4,548
ALBERMALE TWP	18	30	-	-	-	-	48	472	16	1	4	493
ALLISTON T-V	151	-	10	59	18	2	240	4,599	300	269	-	5,168
AMABEL TWP	32	46	-	-	-	-	78	1,232	98	22	10	1,362
AMARANTH TWP	51	-	-	-	-	-	51	1,411	137	2	15	1,565
ARTEMESIA TWP	23	38	2	-	-	-	63	1,165	145	63	6	1,379
* BARRIE C	724	-	96	71	219	-	1,110	23,822	5,947	3,518	2,366	35,653
BEETON V-VL	62	-	-	-	-	1	63	1,366	-	-	21	1,405
BENTINCK TWP	22	7	-	-	-	-	29	525	256	35	-	816
BRACEBRIDGE T-V	131	64	1	-	1	4	201	4,879	224	370	439	5,912
BRADFORD T-V	59	-	10	-	182	-	251	3,573	101	622	-	4,296
BRUCE TWP	23	-	2	-	-	-	25	436	72	107	-	615
CHAPMAN TWP	6	28	-	-	-	-	34	198	-	2	-	200
CHESLEY T-V	12	-	-	-	-	-	12	308	8	-	-	316
COLLINGWOOD T-V	91	2	102	70	75	1	341	6,174	514	2,183	48	8,919
COLLINGWOOD TWP	18	39	1	-	30	-	88	1,900	512	677	186	3,275
DERBY TWP	7	-	-	-	-	-	7	151	32	18	300	501
DURHAM T-V	14	-	-	-	15	1	30	448	8	54	85	595
ELMVALE V-VL	7	-	2	-	12	-	21	373	-	9	-	382
ESSA TWP	158	3	10	10	16	-	197	3,551	-	73	-	3,624
EUPHRASIA TWP	2	9	-	16	-	-	27	647	40	13	-	700
FLESHERTON V-VL	6	-	-	-	-	-	6	164	-	-	16	180
FLOS TWP	65	2	-	-	-	1	68	1,451	244	162	-	1,857

40 TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CARAFRAXA EAST TWP	28	—	—	—	—	—	28	615	85	8	225	933
CLENELG TWP	15	15	—	—	—	2	32	363	2	25	40	430
GRAND VALLEY V-VL	17	—	—	—	—	—	17	352	1	—	—	353
GRAVENHURST T-V	75	45	1	—	43	—	164	3,792	86	214	1,300	5,392
HANOVER T-V	42	—	—	—	6	—	48	1,012	119	369	59	1,559
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	5	25	—	—	—	—	30	547	47	4	—	598
HUNTSVILLE T-V	152	93	—	12	52	—	309	5,622	36	338	136	6,132
* INNISFIL TWP	227	6	1	—	—	—	234	6,870	360	431	11	7,672
JOLY TWP	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	87	—	8	—	—	1	96	2,174	—	427	927	3,528
LAKE OF BAYS TWP	18	69	—	—	—	—	87	1,510	1	572	—	2,083
MARKDALE V-VL	38	—	—	—	—	1	39	962	—	16	—	978
MCDUGGALL TWP	32	11	—	—	12	—	55	1,128	10	34	—	1,172
MCKELLAR TWP	3	56	—	—	—	—	59	539	1	156	—	696
MCMURRICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V	34	—	—	—	—	—	34	840	200	33	338	1,411
MEDONTE TWP	119	4	1	—	2	—	126	2,724	40	120	33	2,917
MELANCTHON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T-V	65	—	3	—	217	10	295	5,315	3,073	350	256	8,994
MUSKOKA LAKES TWP	42	118	—	—	—	—	160	3,161	61	189	5	3,416
NEUSTADT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	21	18	—	—	39
NIPISSING TWP	16	17	—	—	—	—	33	358	7	31	—	396
NOTTAWASAGA TWP	33	12	—	—	—	—	45	1,183	29	320	—	1,532
ORANGEVILLE T-V	312	—	124	—	12	4	452	8,816	538	2,261	385	12,000
* ORILLIA C	129	—	21	—	51	—	201	4,719	437	2,914	373	8,443
ORILLIA TWP	31	51	—	—	—	—	82	3,102	55	350	30	3,537
OSPREY TWP	25	3	—	—	—	1	29	423	—	53	—	476
* OWEN SOUND C	96	—	80	—	175	11	362	5,222	543	2,275	1,070	9,110
PARRY SOUND T-V	10	—	2	—	13	—	25	435	—	1,521	20	1,976
* PENETANGUISHENE T-V	29	—	—	—	—	6	35	926	541	63	3	1,533
PERRY TWP	12	—	—	—	—	—	12	210	7	—	—	217
PORT ELGIN T-V	73	3	1	—	13	5	95	2,028	5	42	2,792	4,867
* PORT MCNICHOLL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	—	36
POWASSAN T-V	7	—	2	—	7	3	19	294	21	106	—	421
ST EDMUNDS TWP	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
SARAWACK TWP	58	1	1	—	—	—	60	1,638	85	3	—	1,726
SOUTHAMPTON T-V	22	2	—	—	1	1	26	565	—	97	678	1,340
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	22	—	—	—	12	—	34	637	40	—	—	677
SULLIVAN TWP	9	1	—	—	—	—	10	138	74	15	1	228
SUNDRIIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP	95	23	—	—	—	—	118	2,461	19	65	65	2,610
TECUMSETH TWP	140	—	—	—	—	—	140	4,302	164	304	2,028	6,798
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V	10	1	—	—	38	3	52	677	—	111	—	788
TINY TWP	75	186	1	—	—	2	264	4,317	122	1,181	—	5,620
TOSORANTIO TWP	49	—	—	—	—	—	49	1,284	63	109	—	1,456
TOTTENHAM V-VL	29	—	—	—	2	—	31	681	180	553	70	1,484
* VICTORIA HARBOUR V-VL	10	1	—	—	—	1	12	213	—	—	—	213
WALKERTON T-V	28	—	—	—	—	2	30	694	284	247	—	1,225
WIARTON T-V	12	—	—	—	—	2	14	229	7	41	—	277
NORTHEASTERN	2,021	43	398	173	1,274	41	3,950	79,044	7,499	38,327	28,752	153,622
BLIND RIVER T-V	7	—	10	—	—	—	17	380	—	36	15	431
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TWP	8	—	—	—	12	4	24	346	2	19	5	372
CHARLTON T-V	3	1	—	—	—	—	4	55	—	7	—	62
* COBALT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V	27	—	10	—	—	1	38	934	17	1,217	304	2,472
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOWLING TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRURY DENNISON GRA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TWP	15	—	—	—	—	—	15	302	4	1,523	—	1,829
ELLIOT LAKE TWP	—	2	—	—	—	—	2	141	1	94	186	422
EMBRUN TWP	5	—	—	—	—	—	5	120	—	—	—	120
ENGLEHART T-V	10	—	—	—	10	—	20	286	173	124	—	583
ESPAÑOLA T-V	38	—	—	—	—	—	38	939	1	333	145	1,418
FERRIS EAST TWP	56	12	1	—	—	—	69	1,472	1	10	62	1,545
GORDON AND ALLAN W TWP	1	2	—	—	—	—	3	30	3	4	—	37
GORE BAY T-V	1	3	—	—	—	—	4	57	—	—	—	57
* HAILEYBURY T-V	24	—	4	—	—	1	29	645	228	81	446	1,400
HARRIS TWP	3	—	—	—	—	—	3	54	16	8	—	78
HEARST T-V	34	—	12	—	56	1	103	1,957	156	479	70	2,662
IRON BRIDGE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	87	—	4	—	91

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 41

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
IRROQUOIS FALLS T-V	8	5	4	—	6	—	23	625	32	197	178	1,032
* KAPUSKASING T-V	56	—	29	—	67	8	160	2,762	17	2,343	484	5,606
* KIRKLAND LAKE T-V	24	—	—	—	2	4	30	781	136	523	6,710	8,150
LARDER LAKE TWP	—	1	—	—	—	—	1	49	—	12	—	61
LITTLE CURRENT T-V	14	—	4	—	—	—	18	352	—	137	529	1,018
MASSEY T-V	6	—	—	—	—	—	6	129	2	28	—	159
MATTAWA T-V	20	1	2	—	—	—	23	409	—	64	—	473
MCGARRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	15	—	3	—	18
MICHIPICOTEN TWP	5	—	—	—	4	—	9	300	27	147	3	477
* MOUNTJOY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAIRN TWP	4	—	—	—	—	—	4	49	—	—	—	49
* NEW LISKEARD T-V	31	—	2	—	1	—	34	815	76	184	204	1,279
* NORTH BAY C	242	8	99	148	405	3	905	14,344	3,199	2,405	543	20,491
ONAPING FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TWP	14	—	—	—	—	—	14	225	15	—	—	240
* SAULT STE MARIE C	568	—	90	—	259	5	922	21,315	1,717	13,595	11,466	48,093
STURGEON FALLS T-V	27	—	—	—	5	8	40	515	—	109	3,662	4,286
THESSALON T-V	6	—	—	—	—	—	6	196	—	47	—	243
THOMPSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* TIMMINS T-V	250	2	92	—	171	2	517	9,729	730	1,569	117	12,145
* TISDALE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	25	—	10	—	1	—	36	680	—	10	—	690
WEBBWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
* WHITNEY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WICKSTEED TWP	2	—	—	—	—	—	2	45	—	10	—	55
* METRO SUDBURY	484	6	29	25	275	4	823	17,901	944	13,005	3,623	35,473
NORTHWESTERN	840	31	93	26	663	3	1,656	33,353	6,806	23,226	11,988	75,373
ATIKOKAN TWP	2	—	—	—	—	—	2	48	—	316	—	364
BALMERTOWN ID	9	3	1	—	12	—	25	394	—	—	—	394
DRYDEN T-V	25	—	4	—	—	—	29	848	156	403	36	1,443
FORT FRANCES T-V	62	1	—	26	39	—	128	2,237	—	1,431	196	3,864
GERALDTON T-V	5	—	—	—	10	—	15	359	—	103	39	501
IGNACE TWP	41	4	2	—	—	—	47	1,076	—	561	691	2,328
* KEEWATIN T-V	5	—	—	—	—	—	5	114	—	—	—	114
* KENORA T-V	30	—	1	—	64	—	95	1,127	—	2,789	1,071	4,987
LONGLAC TWP	19	—	—	—	—	—	19	741	38	337	—	1,116
MANITOUWADGE ID	2	—	—	—	—	—	2	53	13	5	11	82
MARATHON ID	6	—	—	—	—	—	6	125	—	90	33	248
NEEBING TWP	9	4	—	—	—	—	13	157	5	—	—	162
NIPICON TWP	31	—	—	—	—	1	32	715	60	284	—	1,059
SCHREIBER TWP	3	1	—	—	—	2	6	146	—	50	—	196
SHUNIAH TWP	21	16	—	—	—	—	37	729	2	17	—	748
SIOUX LOOKOUT T-V	9	—	—	—	—	—	9	263	—	285	12	560
TERRACE BAY TWP	7	2	—	—	—	—	9	271	1	340	190	802
* METRO THUNDER BAY	554	—	85	—	538	—	1,177	23,950	6,531	16,215	9,709	56,405
MANITOBA	4,172	34	492	210	4,528	53	9,489	130,180	13,857	52,003	27,755	223,795
GREATER WINNIPEG METRO	2,940	—	459	210	3,947	36	7,592	99,140	11,894	41,641	18,467	171,142
SOUTH EAST MANITOBA	185	29	1	—	78	8	301	5,276	95	1,465	1,683	8,159
BEAUSEJOUR T-V	28	—	1	—	18	8	55	839	—	972	16	1,827
DUNNOTTAR V-VL	2	10	—	—	—	—	12	130	—	—	—	130
LAC DU BONNET V-VL	7	—	—	—	—	—	7	187	—	82	1	270
STE ANNE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	197	16	62	25	300
ST PIERRE V-VL	17	—	—	—	10	—	27	431	—	96	316	843
SELKIRK T-V	110	—	—	—	50	—	160	2,960	77	252	1,275	4,564
STEINBACH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA BEACH RM	1	18	—	—	—	—	19	125	—	—	—	125
WINNIPEG BEACH T-V	10	1	—	—	—	—	11	407	2	1	50	460
MANITOBA INTERLAKE	68	1	—	—	29	—	98	1,846	57	134	343	2,380
RIVERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	8	—	10
ROCKWOOD RM	42	1	—	—	—	—	43	910	17	31	235	1,193
ST FRANCOIS XAVIER RM	6	—	—	—	—	—	6	130	—	—	—	130
STONEWALL T-V	20	—	—	—	29	—	49	804	40	95	108	1,047

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	293	—	1	—	39	—	333	6,122	666	1,498	1,560	9,846
ALTONA T-V	32	—	—	—	—	—	32	682	67	565	453	1,767
CARMAN T-V	19	—	1	—	35	—	55	734	—	37	27	798
EMERSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORDEN T-V	62	—	—	—	—	—	62	1,162	298	714	534	2,708
MORRIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PORTAGE LA PRAIRIE C	118	—	—	—	4	—	122	2,365	141	111	164	2,781
WINKLER T-V	62	—	—	—	—	—	62	1,179	160	71	382	1,792
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	488	1	29	—	327	9	854	12,475	660	4,630	5,353	23,118
BIRTLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	89	—	57	—	91
BOISSEvain T-V	4	—	—	—	—	1	5	117	36	—	—	210
* BRANDON C	284	—	27	—	254	—	565	7,495	280	3,121	4,196	15,092
CARBERRY T-V	15	—	—	—	—	—	15	261	—	110	413	784
CARTWRIGHT V-VL	1	—	—	—	12	2	15	147	—	25	—	172
CLANWILLIAM RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORNWALLIS RM	13	—	—	—	—	—	13	270	38	15	—	323
CRYSTAL CITY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
DALY RM	2	1	—	—	—	—	3	55	—	—	—	55
DELOIRINE T-V	8	—	—	—	—	—	8	161	—	—	—	161
ERICKSON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	54	9	86	300	449
GLADSTONE T-V	14	—	2	—	—	—	16	269	—	58	2	329
GLENBORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KILLARNEY T-V	16	—	—	—	—	—	16	328	50	145	—	523
MCGREGOR V-VL	4	—	—	—	—	—	4	96	—	10	—	106
MELITA T-V	12	—	—	—	—	—	12	238	2	—	—	240
MENEDOSA T-V	21	—	—	—	—	—	21	386	2	43	—	431
NEEPAWA T-V	17	—	—	—	51	—	68	905	29	703	—	1,637
NORFOLK NORTH RM	2	—	—	—	—	—	2	31	5	—	—	36
PILOT MOUND V-VL	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
RAPID CITY T-V	10	—	—	—	10	—	20	269	2	7	—	278
RUSSELL T-V	16	—	—	—	—	—	16	258	198	118	—	574
ST LAZARE V-VL	5	—	—	—	—	1	6	89	2	41	437	569
SHOAL LAKE V-VL	13	—	—	—	—	5	18	363	7	13	2	385
SOURIS T-V	22	—	—	—	—	—	22	549	—	73	3	625
VIRIDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	154	3	2	—	84	—	243	4,101	433	1,079	257	5,870
BENITO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	70	9	—	111
BOWSMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAUPHIN T-V	101	—	—	—	80	—	181	2,958	350	192	232	3,732
ETHELBERT V-VL	2	—	—	—	—	—	3	59	—	38	20	117
GILBERT PLAINS V-VL	3	—	—	—	—	—	2	55	—	215	3	273
GRANDVIEW T-V	14	—	—	—	—	—	14	238	3	130	—	373
MINOTONAS V-VL	7	—	—	—	—	—	7	143	—	2	—	145
OCHRE RIVER RM	—	3	—	—	—	—	3	14	—	—	—	14
ROBLIN T-V	14	—	—	—	4	—	18	277	10	230	1	518
STE ROSE DU LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELL RIVER RM	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
SWAN RIVER T-V	11	—	2	—	—	—	13	308	—	263	1	572
NORTHERN MANITOBA	44	—	—	—	24	—	68	1,220	52	1,556	92	2,920
* FLIN FLON C	13	—	—	—	24	—	37	654	42	1,364	72	2,132
THE PAS T-V	31	—	—	—	—	—	31	566	10	192	20	788
SASKATCHEWAN	4,085	—	86	224	1,135	17	5,547	97,755	11,894	47,042	27,288	183,979
ARBORFIELD T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
ASSINIBOIA T-V	13	—	1	—	24	—	38	476	—	129	199	804
* BATTLEFORD T-V	21	—	—	—	—	1	22	399	—	102	695	1,196
BENGOUGH T-V	2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
BIGGAR T-V	15	—	—	—	—	—	15	367	95	42	1	505
BIRCH HILLS T-V	4	—	2	—	—	1	7	181	—	3	—	184
BLAINE LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROADVIEW T-V	4	—	—	—	—	—	4	—	—	2	—	93
CABRI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANDRA T-V	18	—	—	—	—	—	18	358	15	154	161	688
CARLYLE T-V	14	—	4	—	—	—	18	287	80	—	—	367
CARMICHAEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

43

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CARNDUFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARROT RIVER T-V	4	—	—	—	3	1	8	85	—	8	39	132
CODETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMAN PARK 344 RM	35	—	—	—	—	—	35	875	268	10	4	1,157
CRAIK T-V	5	—	—	—	—	—	5	110	—	17	22	149
* CREIGHTON T-V	9	—	—	—	—	—	9	160	—	91	1	252
DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELISLE T-V	5	—	—	—	—	—	5	112	—	—	—	112
DUCK LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTEND T-V	3	—	—	—	6	—	9	139	—	—	—	139
EATONIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELROSE T-V	3	—	—	—	—	—	3	61	—	50	—	111
ESTERHAZY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEVA C	25	—	—	—	—	—	25	644	4	4,651	59	5,358
ESTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	31	—	5	—	36
FOAM LAKE T-V	11	—	4	—	—	—	15	253	50	37	45	385
GRAVELBOURG T-V	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	367
GRENELL T-V	11	—	—	25	4	—	40	477	1	2	110	589
GULL LAKE T-V	6	—	—	—	—	—	6	145	—	10	—	155
HERBERT T-V	8	—	—	—	—	—	8	171	—	—	—	171
HUDSON BAY T-V	5	—	—	—	—	—	5	109	62	73	4	248
HUMBOLDT T-V	25	—	—	—	—	—	25	646	—	62	2	710
INDIAN HEAD T-V	6	—	—	—	—	—	6	119	—	—	328	447
KAMSACK T-V	16	—	—	—	—	1	17	341	—	25	441	807
KERRROBERT T-V	3	—	—	—	—	—	3	72	—	—	—	72
KINDERSLEY T-V	14	—	—	—	—	—	14	331	107	424	110	972
KINISTINO T-V	3	—	—	—	—	—	3	48	—	2	—	50
LAFLECHE T-V	1	—	—	—	—	—	1	39	2	23	—	64
LEMBERG T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	6	—	—	—	—	—	6	80	—	10	—	90
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V	8	—	—	—	—	—	8	192	—	35	—	227
LUSELAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
MANITOU BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V	14	—	2	—	14	—	30	481	2	99	77	659
MEADOW LAKE T-V	20	—	—	—	4	—	24	529	34	359	—	922
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	46	—	2	—	23	1	72	1,269	—	275	25	1,569
MELVILLE C	13	—	2	—	34	—	49	712	63	247	—	1,022
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	101	—	5	—	106
* MOOSE JAW C	217	—	2	—	128	—	347	5,651	74	3,058	1,361	10,144
NAICAM T-V	2	—	—	—	1	—	3	35	—	31	—	66
NIPAWIN T-V	33	—	—	—	24	—	57	964	—	9	—	973
* NORTH BATTLEFORD C	115	—	8	2	46	—	171	3,343	245	3,745	6,212	13,545
NORTH QU'APPELLE RM	7	—	1	—	—	—	8	84	—	—	18	102
OGEMA T-V	7	—	—	—	—	—	7	120	—	—	—	120
* PRINCE ALBERT C	335	—	5	35	141	1	517	8,422	383	911	3,161	12,877
QU'APPELLE T-V	5	—	—	—	—	—	5	74	—	—	—	74
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
RADVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	—	16	7	35
ROSETOWN T-V	12	—	—	—	—	—	12	336	—	94	3	433
ROSE VALLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	2	8
ROSTERN T-V	10	—	—	—	—	—	10	215	2	—	—	217
ST WALBURG T-V	6	—	20	—	—	—	26	326	—	72	570	857
SALT COATS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	20	—	—	—	—	—	20	369	—	33	—	402
SHELLBROOK T-V	10	—	—	—	10	1	21	347	—	19	—	366
SINTALUTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	3	—	—	—	—	—	3	51	31	138	117	337
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V	8	—	—	—	—	—	8	115	—	—	—	115
* SWIFT CURRENT C	78	—	1	—	3	1	83	1,686	206	1,013	312	3,217
TISDALE T-V	35	—	2	—	24	—	61	1,102	82	173	—	1,357
TURTLEFORD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	109	—	8	—	117
URANIUM CITY D	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
WADENA T-V	9	—	2	—	—	—	11	215	—	90	88	393
WAKAM T-V	5	—	—	—	—	—	5	84	—	—	18	102
WALDHEIM T-V	—	—	—	—	—	—	—	39	—	—	18	57
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	3	—	—	—	—	—	3	64	—	—	2	66
WATSON T-V	7	—	—	—	—	—	7	128	7	—	—	135
WEYBURN C	96	—	2	—	25	—	123	2,013	6	360	1,096	3,475
WHITEWOOD T-V	9	—	—	—	—	—	9	178	200	13	—	391

44 TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WILKIE T-V	4	-	-	-	-	1	5	95	9	-	10	114
WILTON RM	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
WISHART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	99	-	-	-	-
WYNYARD T-V	10	-	-	-	-	-	10	232	-	-	-	232
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
* YORKTON C	102	-	-	-	52	-	154	2,839	746	110	302	3,997
* METRO REGINA	1,368	-	10	162	305	-	1,845	35,029	5,853	19,862	6,727	67,471
* METRO SASKATOON	1,151	-	16	-	264	8	1,439	22,780	3,267	10,313	4,621	40,981
ALBERTA	15,665	75	1,028	1,144	5,806	24	23,742	399,768	76,856	229,114	57,189	762,927
ACME V-VL	6	-	-	-	-	-	6	147	-	-	-	147
AITRIE V-VL	32	-	-	-	-	-	32	498	-	75	-	573
ALBERTA BEACH V-VL	5	5	-	-	-	-	10	99	-	6	-	105
ALIX V-VL	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
ALLIANCE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	80	-	64	-	144
ARROWWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V	8	-	-	-	12	-	20	407	37	75	18	500
BANFF TOWNSITE	2	-	10	32	12	-	56	1,079	-	1,747	17	2,860
BARRHEAD T-V	26	-	2	-	-	-	28	606	-	150	3,007	3,763
BASHAW T-V	9	-	-	-	-	-	9	173	15	-	-	188
BASSANO T-V	14	-	-	-	4	-	18	355	112	13	-	480
BEAVERLODGE T-V	11	-	-	-	-	-	11	188	15	5	-	208
BELLEVUE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	-	70
BENTLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	189	-	1	436	626
BERWYN V-VL	8	-	-	-	-	-	8	81	-	5	-	86
BLACK DIAMOND T-V	11	-	-	-	4	-	15	354	2	12	-	368
BLACKFALDS V-VL	3	-	-	-	-	-	3	44	-	16	-	60
BLACKIE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	58	30	-	-	88
BLAIRMORE T-V	13	-	-	4	17	4	38	598	19	48	-	665
BONNYVILLE T-V	48	-	6	-	-	-	54	940	232	139	-	1,311
BOWDEN V-VL	6	-	-	-	-	-	6	101	6	100	-	207
BOW ISLAND T-V	6	-	-	-	1	-	7	150	-	408	12	570
BOYLE V-VL	15	-	-	-	-	-	15	219	725	391	8	1,343
BRETON V-VL	6	-	-	-	-	-	6	106	-	3	-	109
BROOKS T-V	99	-	18	-	40	-	157	2,953	112	1,018	357	4,440
BRUDERHEIM V-VL	2	-	-	-	-	-	2	33	-	120	-	153
CALMAR T-V	3	-	-	-	-	-	3	64	-	-	-	64
CAMROSE C	114	-	4	-	12	-	130	2,786	74	392	84	3,336
CANMORE T-V	12	1	-	-	18	1	32	401	22	132	-	555
CARDSTON T-V	25	-	-	-	-	-	25	689	46	214	70	1,019
CAROLINE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	13	3	40	-	56
CARSTAIRS T-V	9	-	-	-	4	-	13	265	-	12	55	332
CASTOR T-V	7	-	2	-	-	-	9	210	-	90	-	300
CAYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CHAUVIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
CHIPMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V	10	-	-	-	-	-	10	270	-	273	138	681
CLIVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COALDALE T-V	84	-	7	-	5	-	96	2,208	3	343	68	2,622
COCHRANE T-V	39	-	-	-	-	-	39	889	107	15	74	1,085
COLD LAKE T-V	11	-	-	-	-	-	11	242	-	160	-	402
COLEMAN T-V	11	-	-	-	-	-	11	267	-	5	-	272
CONSORT V-VL	11	-	-	-	-	-	11	186	-	-	-	186
CORONATION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWLEY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	40	26	-	-	66
CREMONA V-VL	9	-	-	-	-	-	9	188	-	3	-	191
CROSSFIELD V-VL	11	-	-	-	-	-	11	199	-	-	113	312
DAYSLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	4	-	12
DELBURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V	163	-	-	-	-	-	163	3,211	-	90	247	3,548
DEWBERRY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	20	-	-	-	20
DIDSBURY T-V	19	-	-	-	-	-	19	440	-	106	87	633
DONNELLY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON VALLEY T-V	31	-	-	-	24	-	55	957	91	963	-	2,011
DRUMHELLER C	36	-	12	-	12	-	60	949	1	221	26	1,197
DUCHESSE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	126	8	-	-	134

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

45

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
EAGLESHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	6	-	-	-	-	-	6	165	-	37	-	202
EDGERTON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	64	-	9	-	73
EDSON T-V	21	-	-	-	28	-	49	704	285	745	146	1,880
ELK POINT T-V	4	-	-	-	-	-	4	86	-	23	-	109
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
ENTWISTLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	65	-	-	54	119
EVANSBURG V-VL	9	-	-	-	-	-	9	163	-	-	-	163
FAIRVIEW T-V	15	-	-	-	-	-	15	385	23	48	30	486
FALHER T-V	11	-	-	-	65	-	76	917	600	31	-	1,548
FOOTHILLS MD	203	-	-	-	-	-	203	5,737	221	891	-	6,849
FOREMOST V-VL	2	-	-	-	-	-	2	74	70	21	-	165
FORESTBURG V-VL	7	-	-	-	-	-	7	157	12	-	-	169
FORT ASSINIBOINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
FORT MACLEOD T-V	12	-	-	-	-	-	12	267	124	25	-	416
FORT MCMURRAY T-V	86	-	4	-	181	-	271	3,979	8	1,124	365	5,476
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	37	31	-	69
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	143	150
GLENDOON V-VL	5	-	-	-	-	-	5	121	1	199	-	321
GLENWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GRAND CENTRE T-V	52	-	2	-	18	-	72	1,225	15	439	36	1,715
GRANDE CACHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	1	3	-	13
* GRANDE PRAIRIE C	273	-	10	-	172	-	455	7,870	521	5,031	4,717	18,139
GRANUM T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
GRIMSHAW T-V	11	-	-	-	-	-	11	217	100	104	-	421
GULL LAKE SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIRY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	16	-	-	-	-	-	16	339	-	64	-	403
HARDISTY T-V	7	-	-	-	-	-	7	125	4	29	4	162
HAY LAKES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
HIGH LEVEL T-V	13	-	-	-	-	-	13	346	1,000	409	-	1,755
HIGH PRAIRIE T-V	13	-	-	-	-	-	13	265	-	305	-	570
HIGH RIVER T-V	63	-	-	-	22	-	85	1,704	104	310	34	2,152
HINES CREEK V-VL	4	-	-	-	-	-	4	58	2	3	-	63
HINTON T-V	45	-	2	-	8	-	55	1,322	245	345	30	1,942
HOLDEN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	25	10	35	-	70
HUGHENDEN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	41	-	-	-	41
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	36	-	6	-	42
I D #1	4	-	-	-	-	-	4	94	21	-	2	117
I D #2	-	-	-	-	-	-	-	1	3	400	-	404
I D #3 (ARMY EXP RANGE)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #5	4	-	-	-	-	-	4	54	10	72	-	136
I D #6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7	4	2	-	-	-	-	6	71	28	4	-	103
I D #8	23	2	-	-	-	-	25	618	34,431	592	647	36,288
I D #10	12	6	-	-	-	-	18	336	5	65	25	431
I D #11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #13 (ELK IS NAT PARK)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14	17	4	-	-	-	-	21	501	118	81	75	775
I D #15	1	-	-	-	-	-	1	34	1	-	-	35
I D #16	1	4	-	-	-	-	5	16	1,747	10	-	1,773
I D #17	12	16	-	-	-	-	28	264	30	282	-	576
I D #18	585	17	-	-	-	-	602	5,305	605	205	37	6,152
I D #19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #20	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	30
I D #21	-	-	-	-	-	-	-	1	84	1	-	86
I D #22	1	-	-	-	-	-	1	15	25	-	-	40
I D #23	13	-	-	-	-	-	13	120	3	25	252	400
INNISFAIL T-V	32	-	-	-	-	-	32	738	-	202	-	940
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V (I D #12)	8	1	-	-	-	-	9	290	-	1,293	2,105	3,688
KILLAM T-V	15	-	-	-	-	-	15	254	11	140	7	412
KINUSO V-VL	11	-	-	-	-	-	11	204	-	-	-	204
KITSCOTY V-VL	5	-	-	-	-	-	5	81	-	135	-	216
LAC LA BICHE T-V	14	-	-	-	-	-	14	284	-	41	-	325
LACOMBE T-V	36	-	4	-	8	-	48	1,011	35	59	26	1,131
LAMONT T-V	16	-	-	-	-	-	16	314	-	-	-	314
LEDUC T-V	530	-	8	64	-	-	602	11,569	209	574	160	12,512
LEDUC CO	40	8	-	-	-	1	49	1,067	958	-	2	2,027
* LETHRIDGE C	462	-	60	-	213	-	735	14,891	2,738	7,824	2,114	27,567
LINDEN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	86	30	5	-	121
LLOYDSMINSTER C	108	-	6	12	16	-	142	2,913	121	2,452	754	6,240
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
MAGRATH T-V	9	-	-	-	-	-	228	115	9	-	352	
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MANNING T-V	2	-	-	-	-	-	37	-	20	-	57	
MANNVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	70	-	7	-	77	
MARWAYNE V-VL	1	-	-	-	-	-	18	-	79	-	97	
MAYERTHORPE T-V	13	-	-	-	-	-	253	-	21	52	326	
MCLENNAN T-V	2	-	-	-	-	-	63	-	-	-	63	
* MEDICINE HAT C	277	-	68	24	235	-	10,454	1,158	4,591	393	16,596	
MILK RIVER T-V	2	-	-	-	-	-	45	-	117	-	162	
MILLET V-VL	5	-	-	-	-	-	121	-	4	-	125	
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MOUNTAIN VIEW MD	20	3	-	-	-	-	477	87	31	-	595	
MUNDARE T-V	5	-	-	-	-	-	83	-	14	-	97	
MYRNAM V-VL	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	4	
NANTON T-V	16	-	-	-	-	-	366	23	22	-	411	
NEW NORWAY V-VL	2	-	-	-	-	-	33	-	-	-	33	
NOBLEFORD V-VL	3	-	2	-	-	-	99	2	-	-	101	
OKOTOKS T-V	15	-	-	-	8	-	452	137	442	-	1,031	
OLDS T-V	31	-	1	-	-	-	735	29	150	165	1,079	
ONDWAY V-VL	2	-	-	-	-	-	49	-	5	15	74	
OYEN T-V	13	-	-	-	-	-	256	5	-	2	263	
PEACE RIVER T-V	20	-	-	-	-	-	500	20	632	859	2,011	
PENHOLD V-VL	2	-	-	-	4	-	200	-	-	-	200	
PICTURE BUTTE T-V	9	-	2	-	-	-	250	-	10	-	260	
PINCHER CREEK T-V	28	-	-	-	-	-	654	9	402	1	1,066	
PONDKA T-V	48	-	4	-	-	-	1,161	8	262	123	1,554	
PONDKA CO	3	-	-	-	-	-	58	20	-	-	78	
PRODVOST T-V	10	-	2	-	9	-	359	47	68	-	474	
RADWAY V-VL	1	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12	
RAYMOND T-V	14	-	1	-	1	1	332	-	13	-	345	
* REDCLIFF T-V	49	-	2	-	24	-	1,158	30	187	-	1,375	
* RED DEER C	267	-	41	32	394	-	11,186	143	2,756	763	14,848	
REDWATER T-V	20	-	-	-	-	-	413	-	88	-	501	
RIMBEY T-V	9	-	-	-	-	-	182	-	7	-	189	
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	37	-	1	-	24	-	1,054	34	376	158	1,622	
ROSEMARY V-VL	5	-	-	-	-	-	142	-	-	-	142	
RYCROFT V-VL	1	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10	
RYLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	14	-	4	-	18	
ST PAUL T-V	49	-	4	-	-	-	1,345	36	444	22	1,847	
SANGUDO V-VL	-	-	-	-	-	-	10	55	13	-	78	
SEBA BEACH SV	-	2	-	-	-	-	43	-	-	-	43	
SEDEGWICK T-V	6	-	-	-	-	-	128	-	13	-	141	
SEXSMITH V-VL	13	-	-	-	-	-	214	-	102	94	410	
SLAVE LAKE T-V	75	-	4	14	72	-	2,942	80	829	155	4,006	
SMOKY LAKE T-V	8	-	-	-	-	-	161	-	-	-	161	
SPIRIT RIVER T-V	1	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19	
SPRUCE GROVE T-V	170	-	-	-	-	-	3,757	777	1,691	300	6,525	
STANDARD V-VL	5	-	-	-	-	-	111	-	15	-	126	
STAVELY T-V	2	-	-	-	-	-	40	75	-	-	115	
STETTLER T-V	44	-	2	-	-	-	988	-	260	504	1,752	
STIRLING V-VL	4	-	-	-	-	-	103	-	-	-	103	
STONY PLAIN T-V	93	-	4	-	-	-	1,945	-	501	94	2,540	
STRATHMORE T-V	21	-	-	-	16	7	640	-	148	-	788	
SUNDRE T-V	11	-	-	-	-	-	183	61	7	-	251	
SWAN HILLS T-V	2	-	-	-	8	-	199	18	9	9	235	
SYLVAN LAKE T-V	16	-	-	-	1	-	400	-	38	-	438	
TABER T-V	66	-	2	-	-	3	1,371	255	573	122	2,321	
THORHILD V-VL	3	-	-	-	-	-	59	-	4	-	63	
THORSBY V-VL	6	-	1	-	-	-	108	-	20	-	128	
THREE HILLS T-V	17	-	2	-	-	-	406	3	25	-	434	
TOFIELD T-V	4	-	-	-	-	-	80	60	18	57	215	
TROCHU T-V	5	-	-	-	-	-	126	-	-	-	126	
TURNER VALLEY V-VL	2	-	-	-	-	-	40	-	-	-	40	
TWO HILLS CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TWO HILLS T-V	4	-	-	-	-	-	72	80	93	-	245	
VALLEYVIEW T-V	4	-	-	-	-	-	106	10	541	-	657	
VAXHALL T-V	3	-	-	-	-	-	53	60	57	-	170	
VEGREVILLE T-V	47	-	2	-	9	-	1,127	752	408	-	2,287	
VERMILION T-V	32	-	-	-	-	-	768	8	207	-	983	
VERMILION RIVER CO	23	-	-	-	-	-	301	-	300	-	601	
VIKING T-V	2	-	-	-	-	-	68	-	81	-	149	
VILNA V-VL	4	-	-	-	-	-	78	-	21	-	99	
VULCAN T-V	4	-	-	-	-	-	158	4	84	44	290	
MAINWRIGHT T-V	16	-	-	-	5	-	472	-	155	4	631	

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

47

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
WARBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	12	24
WASKATENAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
WATERTON HAMLET (I D #4)	1	-	-	-	-	-	1	42	-	8	-	50
WENBLEY V-VL	5	-	-	-	-	-	5	67	-	-	-	67
WESTLOCK T-V	22	-	-	-	-	-	22	543	-	754	6	1,303
WETASKIWIN C	46	-	4	-	9	-	59	1,074	438	176	76	1,764
WHITECOURT T-V	41	-	-	-	18	-	59	1,092	541	580	65	2,278
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
* METRO CALGARY	5,247	-	381	62	1,855	6	7,551	115,003	11,126	89,690	24,665	240,484
* METRO EDMONTON	4,788	4	341	900	2,202	1	8,236	139,871	14,231	88,735	11,847	254,684
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	20,557	141	1,027	1,320	15,305	153	38,503	732,111	84,058	292,807	117,563	1,226,539
ABBOTSFORD V-VL	109	-	2	-	-	-	111	2,541	629	733	214	4,117
ALBERNI-CLAYQUOT RD	60	4	-	-	7	-	71	1,680	162	559	195	2,596
ALERT BAY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	69	8	10	-	87
CAMPBELL RIVER D	148	-	-	38	290	-	476	7,504	1,577	1,026	2,458	12,565
CARIBOO RD	232	12	15	10	16	6	291	5,738	144	322	244	6,448
CASTLEGAR T-V	15	-	-	-	-	1	16	272	-	250	22	544
CENTRAL OKANAGAN RD	840	8	58	6	63	-	975	16,903	396	1,563	1,430	20,292
* CHILLIWACK C	21	-	2	-	77	-	100	1,255	101	1,066	38	2,460
* CHILLIWACK TWP	354	-	17	45	34	-	450	8,559	1,243	4,806	803	15,411
COLDSTREAM D	157	-	5	-	-	-	162	3,926	38	17	50	4,031
COLUMBIA-SHUSWAP RD	32	-	-	5	4	1	42	1,117	98	27	-	1,242
* COMOX T-V	119	-	-	-	-	-	119	2,670	-	118	1,128	3,916
* COMOX-STRATHCONA RD	226	24	12	-	-	2	264	4,852	236	295	594	5,977
* COURTENAY C	70	-	-	-	55	-	125	2,366	5	783	99	3,253
* CRANBROOK C	130	-	6	18	28	-	182	3,760	690	2,921	646	8,017
* CRESTON T-V	35	-	-	-	8	-	43	746	508	291	415	1,960
* DAWSON CREEK C	45	-	4	-	-	-	49	1,300	224	1,140	1,569	4,233
DUNCAN C	4	-	6	-	3	-	13	258	28	3,665	50	4,001
EAST KOOTENAY RD	152	44	12	-	-	-	208	4,759	273	715	209	5,956
ENDERBY C	19	-	-	17	-	-	36	516	12	95	-	623
FERNIE C	14	-	3	-	-	1	18	434	-	152	2	588
FORT ST JAMES V-VL	22	-	-	-	45	-	67	1,245	-	1,147	32	2,424
FORT ST JOHN T-V	115	-	-	-	51	-	166	2,508	116	2,627	1,244	6,495
FRASER-FORT GEORGE RD	514	3	16	-	-	3	536	13,927	482	1,962	760	17,131
GIBSONS V-VL	23	-	4	11	-	-	38	800	-	-	248	1,048
GOLDEN T-V	30	-	2	-	-	-	32	815	54	581	7	1,457
GRAND FORKS C	32	-	2	-	-	7	41	818	35	396	568	1,817
GREATER VANCOUVER RD	51	-	-	-	-	2	53	651	370	18	-	1,039
GREENWOOD C	5	-	-	-	-	-	5	93	-	15	-	108
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	7	-	-	-	-	-	7	165	-	52	-	217
HOPE T-V	21	-	-	-	-	-	21	462	-	587	1,250	2,299
HOUSTON D	20	-	-	-	-	-	20	304	33	300	-	637
* KAMLOOPS C	375	4	52	10	314	4	759	12,934	399	9,989	2,914	26,236
KASLO V-VL	8	-	-	-	-	-	8	160	8	21	-	189
* KELOWNA C	459	-	48	-	82	-	589	10,998	1,906	7,580	4,457	24,941
KENT D	30	-	-	-	-	-	30	655	138	231	-	1,024
KIMBERLEY C	14	-	-	-	-	-	14	422	-	340	77	839
KINNAIRD T-V	39	-	-	-	-	-	39	916	20	206	-	1,142
* KITIMAT D	30	-	8	-	-	12	50	1,190	121	1,932	681	3,924
LADYSMITH T-V	49	-	-	-	44	-	93	1,541	12	1,031	-	2,584
LAKE COWICHAN V-VL	11	-	-	-	-	-	11	173	-	201	-	374
LILLOOET V-VL	13	-	-	-	-	-	13	205	7	57	720	989
LYTTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE D	151	-	-	-	-	-	151	3,273	3,674	855	77	7,879
MATSQUI D	445	-	4	-	276	1	726	12,181	1,456	2,173	4,245	20,055
MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	23	-	2	-	25
MERRITT T-V	17	-	-	-	36	2	55	699	85	120	246	1,150
MISSION D	344	-	-	-	-	-	344	7,124	62	569	292	8,047
* NANAIMO C	6	-	29	-	211	-	246	3,498	124	2,986	366	6,874
NANAIMO RD	463	-	18	-	10	2	493	10,570	133	5,376	1,341	17,422
NELSON C	28	2	-	-	78	1	109	1,403	6	1,102	231	2,742
NORTH COWICHAN D	255	-	6	-	111	-	372	7,048	403	481	138	8,070
NORTH OKANAGAN RD	400	6	8	-	-	-	414	7,878	541	394	381	9,194
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	127	10	1	-	4	-	142	3,390	231	432	249	4,302
OLIVER V-VL	7	-	-	-	15	-	22	294	-	119	34	447
OSOYOOS V-VL	21	-	-	-	11	-	32	549	-	135	11	695
PARKSVILLE V-VL	54	-	2	-	76	-	132	2,197	-	1,711	-	3,908
PEACE RIVER-LIARD RD	48	1	1	-	-	2	52	1,133	1,070	40	110	2,353
PEACHLAND D	53	-	-	-	-	-	53	1,009	-	11	-	1,020

48 TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Cholets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Trans-formations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* PENTICTON C	114	-	30	34	364	-	542	9,413	1,589	1,278	445	12,725
* PORT ALBERT C	97	-	9	24	19	-	149	3,119	676	380	592	4,767
* POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* POWELL RIVER D	79	-	-	-	1	-	80	2,317	2,889	612	438	6,256
* PRINCE GEORGE C	624	-	53	-	473	-	1,150	22,961	4,163	14,444	2,931	44,499
* PRINCE RUPERT C	60	-	38	-	1	7	106	2,874	3,717	4,400	285	11,276
* QUALICUM BEACH V-VL	37	-	6	-	8	-	51	1,225	-	188	-	1,413
* QUESNEL T-V	79	-	5	-	25	4	113	2,463	1,176	837	162	4,638
* REVELSTOKE C	30	-	-	-	1	-	31	890	140	263	-	1,293
* ROSSLAND C	8	-	-	-	-	-	8	275	-	3	2	280
* SALMO V-VL	7	-	-	-	-	-	7	162	-	58	1	221
* SALMON ARM D	109	-	-	-	20	-	129	2,162	56	481	205	2,904
* SHAWNIGAN LAKE CPA #23	33	-	-	-	-	-	33	400	5	17	-	422
* SMITHERS T-V	35	-	2	-	-	-	37	888	199	714	2,466	4,267
* SQUAMISH D	161	-	9	-	199	8	377	5,981	1,310	1,257	157	8,705
* SUMMERLAND D	120	-	-	-	7	-	127	2,674	57	564	4	3,299
* TERRACE D	138	-	6	-	114	1	259	4,541	210	2,635	787	8,173
* THOMPSON-NICOLA RD	677	17	31	-	98	-	823	14,592	1,325	2,746	4,163	22,826
* TOFINO V-VL	12	-	-	-	4	1	17	438	330	141	-	909
* TRAIL C	8	-	-	-	-	-	8	385	233	66	839	1,523
* VANDERHOOF V-VL	41	-	-	-	-	8	49	786	30	424	594	1,834
* VERNON C	271	-	30	90	274	-	665	9,427	188	3,604	1,540	14,759
* WARFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	55	20	8	-	83
* WILLIAMS LAKE T-V	109	-	4	18	-	-	131	3,292	765	6,167	1,371	11,595
* METRO VANCOUVER	9,009	-	403	788	9,203	62	19,465	373,963	38,941	163,018	62,523	638,445
* METRO VICTORIA	1,625	6	58	206	2,545	15	4,455	82,352	8,181	22,167	7,213	119,913
YUKON	1	-	-	-	-	-	1	9	12	56	-	77
DAWSON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	1	-	-	-	-	-	1	9	12	56	-	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	73	-	6	65	201	2	347	7,383	530	4,340	296	12,549
FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	8	-	4	-	73	-	85	2,607	9	895	-	3,511
YELLOWKNIFE C	65	-	2	65	128	2	262	4,776	521	3,445	296	9,038

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ
1973

49

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Cholets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	62,575	66	10,101	13,943	101,038	829	188,552	3,274,294	591,645	1,469,659	658,609	5,994,207
CALGARY	5,247	—	381	62	1,855	6	7,551	115,003	11,126	89,690	24,665	240,484
CHICOUTIMI-JONQUIERE	1,099	1	81	—	386	24	1,591	25,526	4,139	5,978	6,733	42,376
ARVIDA C	181	—	6	—	1	6	194	3,841	3,497	89	149	7,576
BAGOTVILLE T-V	30	—	16	—	53	—	99	1,384	—	248	39	1,671
CHICOUTIMI C	225	—	8	—	181	3	417	5,837	329	2,349	117	8,632
CHICOUTIMI P	56	1	8	—	3	—	68	1,010	8	420	—	1,438
CHICOUTIMI-NORD C	226	—	5	—	61	1	293	4,325	20	131	49	4,525
JONQUIERE C	171	—	18	—	51	2	242	4,271	59	2,442	2,598	9,370
KENOGAMI C	131	—	14	—	22	—	167	3,248	164	129	3,756	7,297
PORT-ALFRED T-V	38	—	2	—	5	8	53	808	34	82	25	949
RIVIERE-DU-MOULIN T-V	41	—	4	—	9	4	58	802	28	88	—	918
EDMONTON	4,788	4	341	900	2,202	1	8,236	139,871	14,231	88,735	11,847	256,684
BON ACCORD V-VL	30	—	4	—	—	—	34	608	—	90	—	698
EDMONTON C	2,275	—	327	816	2,182	1	5,601	81,172	9,095	81,553	9,997	181,817
FORT SASKATCHEWAN T-V	222	—	6	—	—	—	228	5,491	581	505	133	6,710
GIBBONS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	110	—	—	—	110
LEGAL V-VL	20	—	—	—	—	—	20	354	—	17	224	595
MORINVILLE T-V	90	—	2	—	4	—	96	1,600	7	93	—	1,700
PARKLAND CD 31	284	2	2	—	—	—	288	7,367	226	1,420	6	9,019
ST ALBERT T-V	918	—	—	84	16	—	1,018	16,556	124	1,150	340	18,170
STRATHCONA CD	829	2	—	—	—	—	831	23,678	3,458	2,377	1,147	30,660
STURGEON MD	115	—	—	—	—	—	115	2,935	740	1,530	—	5,205
HALIFAX	1,662	14	194	128	2,157	22	4,177	68,009	2,865	30,018	5,511	106,403
DARTMOUTH C	259	—	88	10	90	—	447	10,807	1,129	11,663	485	24,084
HALIFAX C	88	—	43	118	1,996	4	2,249	30,444	703	11,610	4,313	47,070
HALIFAX CD	1,315	14	63	—	71	18	1,481	26,758	1,033	6,745	713	35,249
HAMILTON	2,799	—	348	795	4,020	5	7,967	145,672	16,910	29,036	13,158	204,776
ANCASTER T-V	38	—	—	—	—	—	38	1,880	226	415	180	2,701
BEVERLY TWP	78	—	—	—	—	—	78	2,318	198	54	58	2,628
BINGROOK TWP	59	—	—	—	—	—	59	2,193	170	114	10	2,487
BURLINGTON C	1,149	—	197	374	1,385	—	3,105	63,495	3,166	10,844	1,709	79,214
DUNDAS T-V	29	—	6	95	80	—	210	3,563	44	215	4	3,826
FLAMBORO EAST TWP	70	—	—	—	1	—	71	2,436	247	160	52	2,895
FLAMBORO WEST TWP	51	—	—	—	—	—	51	1,785	1,235	361	6	3,387
GLANFORD TWP	23	—	—	—	—	—	23	728	92	66	—	886
GRIMSBY T-V	59	—	7	—	36	3	105	2,880	874	1,132	210	5,096
HAMILTON C	947	—	124	326	2,228	2	3,627	53,680	6,198	12,805	10,623	83,306
SALT FLEET TWP	287	—	14	—	180	—	481	9,038	4,458	2,761	306	16,563
STONE CREEK T-V	6	—	—	—	—	—	6	245	—	93	—	340
WATERDOWN V-VL	3	—	—	—	110	—	113	1,431	—	16	—	1,447
MULL	1,438	3	451	318	2,171	20	4,401	71,349	598	12,221	45,679	129,847
AYLMER T-V	314	—	253	104	175	1	847	12,275	2	2,614	7,137	22,028
DESCHENES V-VL	7	—	2	—	—	—	9	183	—	11	—	194
GATINEAU T-V	316	—	82	214	26	—	638	14,843	103	1,161	258	16,365
HULL C	60	—	37	—	1,309	15	1,421	18,628	218	5,640	20,916	45,402
HULL-OUEST TWP-CANT	45	3	—	—	—	—	48	1,175	30	257	45	1,507
LUCERNE M	142	—	—	—	—	—	142	4,319	42	120	10,698	15,179
POINTE-GATINEAU T-V	173	—	59	—	637	4	873	11,100	132	1,500	6,604	19,336
TEMPLETON V-VL	74	—	14	—	—	—	88	1,553	35	18	—	1,606
TEMPLETON-OUEST M	2	—	—	—	—	—	2	27	—	87	—	114

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars					
TOURAINÉ T-V	305	-	4	-	24	-	333	7,246	36	813	21	8,116	
KITCHENER	1,606	-	473	819	2,702	2	5,602	87,217	10,315	19,317	11,110	127,959	
CAMBRIDGE C	440	-	196	80	225	-	941	15,655	2,889	4,774	7,596	30,914	
DUMFRIES NORTH TWP	42	-	-	-	-	2	44	1,411	277	571	51	2,310	
KITCHENER C	581	-	181	440	1,592	-	2,794	41,192	4,095	9,549	3,220	58,056	
WATERLOO C	353	-	64	240	805	-	1,462	21,942	2,230	3,686	139	27,997	
WOOLWICH TWP	190	-	32	59	80	-	361	7,017	824	737	104	8,682	
LONDON	1,569	3	122	561	2,025	5	4,285	63,863	11,187	41,890	11,788	128,728	
DORCHESTER NORTH TWP	37	-	1	-	-	2	40	1,180	359	134	6	1,679	
LONDON C	1,109	-	101	561	1,843	-	3,614	51,254	7,118	38,434	11,234	108,040	
LONDON TWP	41	-	-	-	-	-	41	1,245	887	378	-	2,510	
NISSOURI WEST TWP	28	3	-	-	-	-	31	764	292	135	-	1,191	
ST THOMAS C	254	-	20	-	181	3	458	6,081	1,756	1,369	544	9,750	
SOUTHWOLD TWP	18	-	-	-	-	-	18	512	274	17	4	817	
WESTMINSTER TWP	26	-	-	-	1	-	27	1,265	373	1,302	-	2,940	
YARMOUTH TWP	56	-	-	-	-	-	56	1,562	118	121	-	1,801	
MONTREAL	9,273	20	1,219	553	19,914	239	31,218	406,288	144,036	203,146	133,173	886,643	
ANJOU T-V	84	-	10	4	419	4	521	4,993	7,388	1,761	2,475	16,611	
BATE-D'URFE T-V	35	-	-	-	-	-	35	1,101	-	-	-	1,101	
BEACONSFIELD C	211	-	-	-	-	-	211	5,408	-	1,197	-	6,605	
BEAUMOND C	15	-	-	-	-	-	15	373	3	162	-	538	
BELOEIL T-V	344	-	-	-	20	2	366	4,487	96	878	793	6,254	
BLAINVILLE T-V	105	-	8	-	-	-	113	2,010	-	181	-	2,191	
BOIS-DES-FILION T-V	80	-	-	-	2	4	86	1,568	2	210	-	1,780	
BOUCHERVILLE T-V	345	-	-	-	8	-	353	6,048	8,551	1,234	160	15,993	
BROSSARD T-V	578	5	114	17	100	-	814	16,656	10	3,410	1,800	21,876	
CANDIAC T-V	90	-	-	-	-	1	91	2,089	778	12	-	2,879	
CHAMBLY C	37	-	20	-	-	-	57	943	101	184	-	1,228	
CHARLEMAGNE T-V	25	-	-	-	-	3	28	403	-	46	1	450	
CHATEAUGUAY T-V	87	-	-	-	3	2	92	1,455	-	176	-	1,631	
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	129	-	4	-	84	-	217	2,691	426	477	1	3,595	
COTE-ST-LUC C	22	1	14	-	746	-	783	9,708	180	8,559	138	18,585	
DELSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEUX-MONTAGNES C	45	-	-	-	30	-	75	1,239	63	36	-	1,338	
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	478	-	-	132	294	-	904	13,739	524	663	-	14,926	
DORION T-V	15	1	-	-	-	-	16	416	4	83	-	503	
DORVAL C	14	-	-	-	126	-	140	1,486	4,811	9,201	-	15,498	
GREENFIELD PARK T-V	171	-	4	-	-	-	175	2,387	-	5,365	150	7,902	
HAMPSTEAD T-V	36	-	8	-	-	-	44	1,715	-	-	-	1,715	
HUDSON T-V	46	-	1	-	-	-	47	1,476	-	22	-	1,498	
ILE-DORVAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ILE-PERROT T-V	3	-	-	-	-	-	3	65	-	-	-	65	
KIRKLAND T-V	317	-	-	-	-	-	317	6,571	1	204	1,578	8,353	
LACHENAIE T-V	86	-	-	-	-	-	86	992	-	106	-	1,874	
LACHINE C	79	-	6	-	12	-	97	571	5,714	1,534	518	8,337	
LA PRAIRIE T-V	7	-	-	-	35	-	114	1,604	167	1,088	-	2,859	
LA SALLE C	104	-	268	-	411	70	853	8,283	3,879	4,255	184	16,601	
L'ASSOMPTION P	37	-	-	-	-	-	37	727	254	184	40	1,205	
L'ASSOMPTION T-V	24	-	2	-	1	-	27	503	-	61	5	569	
LAVAL VILLE DE C	1,166	-	56	49	762	20	2,053	35,702	8,795	27,866	32,513	104,876	
LEMOYNE T-V	1	-	-	-	43	14	58	674	35	106	-	815	
L'EPHAPHANIE P	12	7	-	-	-	-	19	197	95	80	-	372	
L'EPHAPHANIE T-V	16	-	-	-	-	-	18	419	49	5	-	473	
LERY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LONGUEUIL C	231	2	35	57	2,972	18	3,315	33,048	4,997	5,310	1,026	44,381	
LORRAINE T-V	35	-	-	-	-	-	35	621	-	-	800	1,421	
MAPLE GROVE T-V	20	-	-	-	-	-	20	416	-	2	-	418	
MARIEVILLE T-V	32	-	2	-	11	-	45	787	332	26	16	1,161	
MASCOUCHE T-V	233	1	11	-	-	1	246	3,970	244	204	-	4,418	
MCMASTERVILLE V-VL	9	-	-	-	4	-	13	224	25	3	-	252	
MELOCHEVILLE V-VL	20	-	-	-	-	-	20	321	-	5	-	326	
MONTREAL C	279	-	174	-	7,590	69	8,112	88,647	19,533	72,016	55,124	235,320	
MONTREAL-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	41	2,413	2,217	-	4,671	
MONTREAL-NORD C	25	-	68	20	1,537	3	1,653	14,917	3,271	2,229	5,104	25,521	
MONTREAL-OUEST T-V	4	-	-	-	-	-	4	145	1	18	-	164	
MONT-ROYAL T-V	1	-	-	-	89	-	90	1,846	1,751	2,374	1,844	7,811	

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
1973

51

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MONT-ST-HILAIRE T-V	155	—	—	10	—	—	165	3,616	60	376	—	4,052
NOTRE-DAME M	8	—	—	3	6	—	17	290	—	77	—	367
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	64	—	—	—	—	1	65	989	—	—	—	989
OTTERBURN PARK T-V	36	—	—	—	—	—	36	891	—	5	—	896
OUTREMONT C	3	—	3	58	299	6	369	7,014	15	399	774	8,202
PIERREFONDS C	74	—	8	69	59	—	210	2,821	5	847	214	3,887
PINCOURT T-V	145	—	—	—	—	—	145	2,081	—	61	—	2,142
POINTE-AUX-TREMBLES C	74	1	10	22	12	—	119	2,074	775	1,403	47	4,299
POINTE-CLAIRE C	21	—	—	14	158	—	193	3,800	8,542	3,055	700	16,097
POINTE-DU-MOULIN T-V	3	—	—	—	—	—	3	59	—	—	—	59
REPENTIGNY T-V	387	—	4	—	97	—	488	7,990	268	1,775	—	10,033
RICHELIEU T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	65	—	81
ROSEMERE T-V	45	—	14	—	—	—	59	1,186	—	2,349	161	3,696
ROXBORO T-V	9	—	4	—	78	—	91	905	—	56	—	961
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	5	—	—	—	3	—	8	210	432	59	33	734
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	423	—	—	—	24	—	447	7,770	632	61	—	8,463
STE-CATHERINE T-V	68	—	4	—	10	—	82	1,305	790	74	—	2,169
ST-CONSTANT T-V	133	—	—	—	9	—	142	2,371	78	73	—	2,522
ST-EUSTACHE T-V	182	—	6	—	95	—	283	4,361	619	1,322	12	6,314
STE-GENEVIEVE T-V	1	—	—	—	—	—	1	39	—	7	—	46
ST-HUBERT T-V	776	2	98	18	227	18	1,139	14,577	1,625	1,697	993	18,892
STE-JULIE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAMBERT C	60	—	2	—	138	—	200	3,284	332	381	2,277	6,274
ST-LAURENT C	14	—	92	24	447	—	577	8,968	10,836	23,888	9,407	53,099
ST-LEONARD C	100	—	142	—	2,457	—	2,699	25,812	11,309	5,075	450	42,666
ST-LOUIS-DE-TERRERBONNE P	147	—	—	—	—	—	147	2,422	12	80	—	2,514
ST-MATHIAS P	6	—	—	—	—	—	6	148	1	18	—	167
ST-PAUL-L'ERMITÉ M	84	—	—	—	3	—	87	1,072	—	71	—	1,143
ST-PIERRE T-V	1	—	—	—	—	2	3	41	261	456	13	771
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	30	—	—	—	19	—	49	868	4	29	—	901
STE-THERESE C	122	—	1	—	74	—	197	4,142	2,065	992	6,565	13,764
STE-THERESE-OUEST T-V	81	—	22	—	62	—	165	2,293	401	325	35	3,054
SENNEVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	175	—	16	—	191
TERRASSE-VAUDREUIL M	16	—	2	—	—	—	18	316	2	10	—	328
TERRERBONNE T-V	175	—	2	—	3	—	180	2,940	166	938	—	4,044
VARENNES C	85	—	—	—	—	—	85	1,199	30,305	147	1,282	32,933
VERDON C	—	—	—	56	251	—	307	2,616	—	2,908	4,036	9,560
WESTMOUNT C	—	—	—	—	82	—	82	1,945	8	301	1,129	3,383
OTTAWA	1,173	—	270	2,110	9,345	19	12,917	202,029	7,133	73,421	53,488	336,071
CUMBERLAND TWP	109	—	6	—	—	3	118	2,715	—	8	—	2,723
GLOUCESTER TWP	258	—	106	862	579	—	1,805	32,022	1,704	3,558	3,075	40,359
GOULBOURN TWP	64	—	16	—	—	6	86	1,499	17	664	—	2,180
MARCH TWP	70	—	—	—	—	—	70	2,318	7	846	452	3,623
NEPEAN TWP	325	—	110	320	157	—	912	21,792	746	7,168	2,030	31,736
OTTAWA C	219	—	27	928	8,603	8	9,785	137,846	4,400	53,936	47,470	243,652
RICHMOND V-VL	59	—	2	—	—	—	61	1,363	—	485	—	1,848
ROCKCLIFFE PARK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	448	—	—	434	882
STITTSVILLE V-VL	47	—	—	—	—	—	47	1,127	—	281	—	1,408
VANIER C	21	—	3	—	6	2	32	899	259	6,475	27	7,660
QUEBEC	2,245	9	215	44	1,488	115	4,116	73,351	9,467	56,127	15,075	154,020
BEAUPORT VILLE DE C	148	1	—	40	27	—	216	3,555	372	732	36	4,695
BOISCHATEL V-VL	21	1	—	—	—	—	22	466	—	20	—	486
CHARLESBOURG C	204	—	12	—	51	2	269	6,538	—	1,751	342	8,631
CHARLESBOURG-OUEST M	15	—	6	—	19	—	40	547	33	1,115	—	1,695
CHARNY T-V	50	—	54	—	32	—	136	2,237	—	102	—	2,339
COURVILLE T-V	41	—	2	—	16	—	59	1,041	20	12	—	1,073
GIFFARD C	74	—	11	—	30	5	120	1,951	16	1,390	8	3,365
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	192	—	—	—	15	1	208	3,730	753	608	—	5,091
L'ANGE-GARDIEN M	14	—	—	—	—	—	14	329	—	148	—	477
LAUZON C	97	—	9	4	—	1	111	2,839	73	154	—	3,066
LEVIS C	41	—	—	—	172	5	218	2,673	2,212	13,050	12	17,947
LORETTEVILLE C	118	—	6	—	253	2	379	5,324	72	374	5,024	10,794
MONTMORENCY T-V	2	—	—	—	—	4	6	138	—	86	—	224
N-D-DES-LAURENTIDES T-V	104	—	7	—	—	—	111	2,200	—	466	30	2,696
ORSAINVILLE T-V	154	—	—	—	—	—	154	3,297	5	332	30	3,664
QUEBEC VILLE DE C	347	1	40	—	831	59	1,278	19,108	1,781	13,482	8,623	42,994
ST-DAVID T-V	16	—	—	—	8	—	24	473	54	208	97	832
ST-EMILE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	134	—	32	—	—	2	168	4,204	—	90	—	4,294
STE-FOY C	199	—	22	—	—	34	255	5,545	2,013	18,774	860	27,192

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
 1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	4	—	2	—	—	—	6	97	4	10	—	111
ST-NICOLAS T-V	127	—	—	—	9	—	136	3,133	469	652	—	4,254
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-THERESE-DE-LISIEUX M	58	6	6	—	—	—	70	1,083	—	212	—	1,295
SILLERY C	20	—	—	—	—	—	20	1,026	38	784	—	1,848
VAL-ST-MICHEL T-V	25	—	—	—	—	—	25	440	—	2	—	442
VANIER T-V	17	—	4	—	—	—	21	560	1,552	1,475	13	3,600
VILLENEUVE T-V	23	—	2	—	25	—	50	817	—	98	—	915
REGINA	1,368	—	10	162	305	—	1,845	35,029	5,853	19,862	6,727	67,471
ST CATHARINES-NIAGARA	2,150	—	384	522	921	9	3,986	77,195	10,688	38,869	7,138	133,890
FORT ERIE T-V	107	—	3	—	2	—	112	3,119	438	1,482	523	5,562
NIAGARA FALLS C	383	—	98	126	177	3	787	15,980	2,647	6,275	2,013	26,915
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	115	—	—	—	—	—	115	4,052	528	305	110	4,995
PELHAM T-V	88	—	—	—	1	1	90	2,819	279	210	37	3,345
PORT COLBORNE C	79	—	5	—	70	—	154	3,172	298	387	112	3,969
ST CATHARINES C	1,086	—	248	396	515	2	2,247	38,665	2,213	13,506	1,911	56,295
THOROLD T-V	22	—	11	—	32	1	66	1,328	853	1,692	5	3,878
WELLAND C	270	—	19	—	124	2	415	8,060	3,432	15,012	2,427	28,931
SAINT JOHN	219	—	70	96	356	57	798	13,930	15,425	9,386	4,044	42,785
ROTHESAY T-V	3	—	—	—	—	—	3	229	27	—	—	256
SAINT JOHN C	216	—	70	96	356	57	795	13,701	15,398	9,386	4,044	42,529
ST JOHNS	283	—	295	90	249	76	993	21,131	212	18,550	29,562	69,455
SASKATOON	1,151	—	16	—	264	8	1,439	22,780	3,267	10,313	4,621	40,981
SUDBURY	484	6	29	25	275	4	823	17,901	944	13,005	3,623	35,473
CAPREOL T-V	4	—	—	—	—	—	4	96	—	14	—	110
CONISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COPPER CLIFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FALCONBRIDGE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICKEL CENTRE T-V	2	—	—	—	—	—	2	51	—	7	40	98
RAYSIDE-BALFOUR T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	35	—	61
SUDBURY C	447	6	29	25	275	4	786	17,240	944	12,864	3,583	34,631
VALLEY EAST T	30	—	—	—	—	—	30	488	—	85	—	573
WATERS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	554	—	85	—	538	—	1,177	23,950	6,531	16,215	9,709	56,405
TORONTO	8,879	—	4,018	5,449	33,334	83	51,763	1,062,166	249,820	448,195	164,453	1,924,634
ACTON T-V	56	—	2	63	4	1	126	2,304	273	171	29	2,777
AJAX T-V	196	—	—	89	—	—	285	7,256	1,502	463	5	9,226
ALBION TWP	162	—	—	—	—	—	162	5,446	70	198	—	5,715
AURORA T-V	22	—	—	53	—	—	75	2,317	66	978	12	3,373
BOLTON V-VL	33	—	—	—	6	1	40	1,022	1,665	239	29	2,955
BRAMPTON T-V	122	—	246	147	—	—	515	11,105	6,034	2,114	1,458	20,711
CHINGACOUSY TWP	1,161	—	202	366	529	—	2,258	42,970	25,752	4,437	4,618	77,777
ESQUEWING TWP	141	—	—	—	1	—	142	4,284	1,038	399	220	5,941
ETOBICOKE BOROUGH	215	—	74	182	7,176	13	7,660	182,500	20,945	38,528	6,361	248,234
GEORGETOWN T-V	24	—	2	67	—	—	93	1,768	783	157	467	3,175

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Concluded
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—fin

53

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
KING TWP	189	-	-	-	-	-	189	8,028	223	252	52	8,555
MARKHAM T-V	972	-	79	506	222	-	1,779	60,790	16,649	2,577	877	80,893
MILTON T-V	119	-	-	151	175	-	445	8,029	2,221	2,526	13,025	25,801
MISSISSAUGA C	1,721	-	1,730	1,325	5,265	-	10,041	195,775	55,475	30,564	4,329	286,143
NEWMARKET T-V	536	-	144	-	123	-	803	14,739	1,825	7,208	10,903	34,675
OAKVILLE T-V	994	-	8	122	1,051	1	2,176	43,875	5,106	3,784	3,354	56,119
PICKERING T-V	150	-	-	-	-	-	150	5,103	4,257	1,997	490	11,847
PICKERING V-VL	2	-	-	-	287	-	289	3,837	20	57	-	3,914
PORT CREDIT T-V	5	-	-	-	1,003	-	1,008	23,192	120	930	1	24,243
RICHMOND HILL T-V	209	-	66	90	151	1	517	10,912	1,269	12,404	9,952	34,537
SCARBOROUGH BOROUGH	905	-	235	1,239	5,908	19	8,306	140,461	34,338	19,966	9,036	203,801
STREETSVILLE T-V	5	-	-	131	-	-	136	2,806	55	774	-	3,635
TORONTO C	68	-	153	29	4,244	42	4,536	80,139	19,787	247,633	46,832	394,391
VAUGHAN T-V	47	-	-	302	52	-	401	9,173	4,254	4,332	408	18,167
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	152	-	-	-	29	-	181	4,687	370	1,091	343	6,491
YORK BOROUGH	49	-	23	-	2,148	4	2,224	40,821	2,303	1,998	10,870	55,992
YORK EAST BOROUGH	28	-	-	36	283	-	347	5,981	2,375	2,037	3,118	13,511
YORK NORTH BOROUGH	596	-	752	801	4,729	1	6,879	142,846	41,145	60,381	37,663	282,035
VANCOUVER	9,009	-	403	788	9,203	62	19,465	373,963	38,941	163,018	62,523	638,445
BURNABY D	432	-	119	140	759	1	1,451	33,975	4,160	21,029	10,676	69,840
COQUITLAM D	512	-	32	-	54	-	598	14,197	744	1,814	542	17,297
DELTA D	1,369	-	43	-	6	8	1,426	30,902	1,652	3,445	3,785	39,784
LANGLEY C	242	-	6	81	426	-	755	11,324	1,954	2,614	362	16,254
LANGLEY D	1,186	-	-	-	-	-	1,186	24,419	1,414	1,331	5,096	32,260
MAPLE RIDGE D	549	-	4	9	163	-	725	15,446	254	2,025	442	18,167
NEW WESTMINSTER C	21	-	-	-	750	-	771	13,601	3,584	2,823	1,573	21,581
NORTH VANCOUVER C	23	-	4	-	976	-	1,003	14,776	1,361	10,088	1,700	27,925
NORTH VANCOUVER D	639	-	-	16	1,055	-	1,710	35,464	628	4,798	3,123	44,013
PITT MEADOWS D	173	-	4	-	-	-	177	4,279	268	43	-	4,590
PORT COQUITLAM C	278	-	20	-	180	2	480	7,235	315	3,167	1,129	11,846
PORT MOODY C	37	-	2	58	20	-	117	2,385	76	736	627	3,824
RICHMOND TWP	1,478	-	104	136	170	-	1,888	40,747	10,069	15,700	6,785	73,301
SURREY D	1,121	-	30	110	808	13	2,082	37,191	5,451	10,307	7,813	60,762
VANCOUVER C	700	-	30	199	3,086	36	4,051	65,436	6,639	81,045	17,604	170,724
VANCOUVER WEST D	147	-	4	30	192	-	373	13,308	372	1,185	1,197	16,062
WHITE ROCK C	102	-	1	9	558	2	672	9,278	-	868	69	10,215
VICTORIA	1,625	6	58	206	2,545	15	4,455	82,352	8,181	22,167	7,213	119,913
CAPITAL RD	689	6	20	-	22	-	737	17,635	358	1,848	1,913	21,754
CENTRAL SAANICH D	180	-	1	-	2	-	183	5,360	273	625	948	7,206
ESQUIMALT D	10	-	18	-	554	-	582	6,658	32	2,391	3	9,084
NORTH SAANICH D	118	-	-	-	-	-	118	4,213	438	34	1,627	6,312
OAK BAY D	7	-	-	-	8	-	15	985	-	88	140	1,213
SAANICH D	439	-	8	111	623	-	1,181	22,093	777	4,929	802	28,601
SIDNEY T-V	123	-	-	-	-	-	123	2,482	72	122	90	2,766
VICTORIA C	59	-	11	95	1,336	15	1,516	22,926	6,231	12,130	1,690	42,977
WINDSOR	1,014	-	179	105	836	21	2,155	46,579	7,882	18,859	8,302	81,622
AMHERSTBURG T-V	36	-	-	-	27	-	63	1,116	24	23	-	1,163
ANDERDON TWP	38	-	-	-	-	-	38	1,184	140	-	1	1,325
BELLE RIVER V-VL	26	-	-	-	-	1	27	795	-	152	37	984
ESSEX T-V	53	-	-	-	1	-	54	1,290	45	214	320	1,869
MAIDSTONE TWP	46	-	3	-	-	-	49	1,434	66	735	27	2,262
MALDEN TWP	75	-	-	-	-	-	75	1,838	49	56	-	1,943
ROCHESTER TWP	30	-	-	-	4	-	34	844	108	4	-	956
ST CLAIR BEACH V-VL	4	-	-	-	-	-	4	386	-	-	-	386
SANDWICH SOUTH TWP	20	-	1	-	-	-	21	667	292	45	515	1,519
SANDWICH WEST TWP	112	-	-	-	9	5	126	3,608	89	820	4,061	8,578
TECUMSEH T-V	29	-	-	-	-	-	29	930	310	62	24	1,326
WINDSOR C	545	-	175	105	795	15	1,635	32,487	6,759	16,748	3,317	59,311
WINNIPEG	2,940	-	459	210	3,947	36	7,592	99,140	11,894	41,641	18,467	171,142

Government
Publications

Building permits

Permis de bâtir

Annual summary

Sommaire annuel

1974

1974

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1974 - SOMMAIRE ANNUEL

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1975 - Mai
5-3201-524

Price - Prix: \$1.05

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables	2
Explanatory Note	3
Symbols used	3
Introduction	4
Nature of Classification	4
Basis for Classification.....	5
Coverage of the Survey	6
Annual summary	7
Approximate coverage table	8
Statistical Tables	9-49

LIST OF STATISTICAL TABLES

Table

1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1972, 1973 and 1974	9
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1974	10
3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1974	14
4. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1974.....	20
5. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over and in Other Localities by Province, 1974	21
6. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1974	22
7. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division, 1974	25
8. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1974	29
9. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 1974	30
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1974	50

TABLE DES MATIERES

	Page
Liste des tableaux statistiques	2
Note explicative	3
Symboles employés	3
Introduction	4
Nature de la classification	4
Fondement de la classification.....	5
Couverture de l'enquête	6
Sommaire annuel	7
Couverture approximative, tableau	8
Tableaux statistiques	9-49

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau

1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1972, 1973 et 1974	9
2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1974	10
3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1974	14
4. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, 1974.....	20
5. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, 1974	21
6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1974	22
7. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement, 1974	25
8. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, 1974	29
9. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, 1974	30
10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, 1974	50

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

Symbols Used

C.	— City
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
L.G.C.	— Local Government Community
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
M.P.	— Municipal Parish
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
Twp.	— Township
V.	— Village
W.D.	— Without Designation

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Symboles employés

C.	— Cité
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
L.G.C.	— Collectivité à gouvernement local
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
M.P.	— Municipalité de paroisse
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
T.	— Ville
Twp.	— Canton ou township
V.	— Village
W.D.	— Sans désignation

INTRODUCTION

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 1,500 Canadian municipalities during 1974. Data similar to those available in the monthly publication (Catalogue 64-001) are given for each municipality reporting in the survey, as well as for metropolitan areas, census divisions, economic regions in Quebec, Ontario and Manitoba. The level of detail by type of structure is consistent throughout the report except for Tables 5 and 6 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling, conversions, garages, swimming pools, alterations and improvements. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables, the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, and dwellings added by conversion of existing structures.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction, alterations and improvements to existing structures.

2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, additions, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government buildings.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being undertaken or completed.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued for: construction of new buildings; alterations, additions, conversions or structural changes to existing buildings; installation of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2).

Residential

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double,

Les tableaux contenus dans cette publication présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été émis dans plus de 1,500 municipalités canadiennes en 1974. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (catalogue 64-001) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement et les régions économiques du Québec, de l'Ontario et du Manitoba. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 5 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire

- a) Nombre de logements créés sous formes de maisons simples, chalets, maisons doubles, en rangée, appartements et logements nouveaux résultant de transformation.
- b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux neufs et des travaux d'amélioration et de modification à des bâtiments existants.

2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis pour des travaux neufs, des rajouts, des améliorations et des modifications à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales, institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des permis annulés.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajout ou transformation; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc. et autres améliorations d'immeubles.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, refecton de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction au Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2).

Construction domiciliaire

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'apparte-

(1) Construction in Canada, Catalogue 61-201, Annual.
(2) Private and Public Investment Outlook, Catalogue 61-205, Annual.

(1) La construction au Canada, catalogue 61-201, annuel.
(2) Investissements privés et publics, Perspectives, catalogue 61-205, annuel.

row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing dwellings.

Dwelling units refer to self-contained housing units and, therefore exclude structures such as barracks, dormitories and institutional residential structures.

Single residential units are structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are privately owned seasonal dwellings such as summer houses and houseboats.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments refer to dwellings contained in structures with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes and apartment buildings proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by modification of existing structures.

Non-Residential

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes.

1. Industrial - Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial - Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government - Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

ment et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants; rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Unités domiciliaires ne comprennent que les logements indépendants et, par conséquent excluent les bâtiments tels que casernes, dortoirs et résidences collectives à caractère institutionnel.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction non domiciliaire

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale.

1. Construction industrielle - Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale - Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale - Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the building — factory, school, church, etc.; class of work — new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à de fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

Annual Summary 1974

The total value of building permits issued in 1500 municipalities of Canada reached \$9.3 billion during 1974. This is an 8.4 per cent increase over the \$8.6 billion in 1973. This percentage change does not take into account the rise in construction costs during 1974. The overall increase in building permit value is attributed to increased activity in the non-residential sector of building construction which totalled \$4,704 million in 1974 compared to \$3,796 in 1973. Industrial building permits with a value of \$1,316 million in 1974 were 54.1 per cent higher than in 1973, while the value of commercial and government construction permits \$2,293 million and \$1,316 million respectively, rose 16.4 per cent and 12.8 per cent.

The value of residential permits which had steadily risen from 1969 to 1973, declined 3.9 per cent during the year when the value of construction decreased to \$4,576 million from \$4,763 in 1973. During 1974, only 198,871 new dwellings were authorized compared to 271,232 in 1973.

In the provinces, the value of building permits issued in the Atlantic provinces showed a substantial increase in 1974, but part of this increase was the result of a better survey coverage in 1974. In the other provinces, most significant increases were recorded in Alberta, Saskatchewan, Manitoba and Quebec. With the exception of the province of Quebec where housing construction permits slightly declined, increases were noted in all sectors of building construction, particularly in industrial construction. In Ontario, the increase in the value of non residential permits (+10.2 per cent) did not compensate for the drop (-15.4 per cent) in residential permits. Thus the value of all building permits issued decreased from \$4,021 million in 1973 to \$3,826 in 1974, a drop of 4.8 per cent.

In metropolitan areas, the estimated value of building construction in municipalities comprised in Montreal, Calgary, Edmonton, Regina and Winnipeg rose in 1974 compared to 1973 while it decreased in Ottawa, Toronto and Vancouver. In the Montreal area, a sustained activity in the residential and commercial sectors contributed to raise the value of permits to \$987 million from \$887 million in 1973. In Toronto and Vancouver both residential and government construction permits decreased, while in Calgary and Edmonton new commercial and institutional projects accounted for most of the increase.

With the exception of residential construction which slowed down in the latter part of 1974 and greatly influenced the overall level of building construction during the year, all sectors have exceeded previous years achievements, commercial and institutional construction contributed moderately to this increase while industrial construction remained strong.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

Sommaire annuel 1974

La valeur totale des permis de construire émis dans plus de 1,500 municipalités canadiennes durant l'année 1974 a atteint \$9,3 milliards. C'est une augmentation de 8.4 pour cent sur l'année 1973 alors que la valeur des permis avait atteint \$8,6 milliards. Ce pourcentage ne tient pas compte de la hausse des coûts de construction au cours de 1974. C'est le secteur non domiciliaire qui a contribué à cette augmentation, passant de \$3,796 millions en 1973 à \$4,704 millions en 1974. Le secteur industriel dont la valeur des permis est estimée à \$1,316 millions en 1974 a accusé une hausse de 54.1 pour cent par rapport à 1973, tandis que les constructions commerciales et les constructions gouvernementales qui ont totalisé \$2,293 millions et \$1,096 millions respectivement ont accusé des hausses de 16.4 et de 12.8 pour cent.

La valeur des permis domiciliaires qui s'était accrue de façon interrompue de 1969 à 1973 a subi une baisse de 3.9 pour cent au cours de l'année, passant de \$4,763 millions à \$4,576 en 1974. C'est la construction de logements neufs qui a occasionné cette baisse puisque le nombre des logements autorisés est passé de 271,232 en 1973 à 198,871 en 1974.

Au niveau provincial, on remarque que les provinces de l'Atlantique ont accusé une très forte augmentation par rapport à 1973 mais une partie de cette augmentation est sans doute due à une amélioration dans la couverture de l'enquête au cours de 1974. Dans les autres provinces, les augmentations les plus significatives ont été enregistrées dans les provinces de l'Alberta, la Saskatchewan, le Manitoba et le Québec. À l'exception du Québec où la construction domiciliaire a baissé légèrement, ces provinces ont accusé des augmentations dans tous les secteurs, mais particulièrement dans le secteur industriel. En Ontario, l'accroissement de la construction non domiciliaire (+10.2 pour cent) n'a pas été suffisant pour compenser la baisse de la construction domiciliaire (-15.4 pour cent) de sorte que la valeur globale des permis est passée de \$4,021 millions en 1973 à \$3,826 en 1974.

Dans les zones métropolitaines la valeur des permis émis dans les municipalités comprises dans Montréal, Calgary, Edmonton, Regina, et Winnipeg a augmenté au cours de 1974, tandis qu'elle a diminué dans les zones d'Ottawa, Toronto et Vancouver. À Montréal, une activité soutenue dans les secteurs domiciliaire et commercial a contribué à élever le niveau des constructions autorisées à \$987 million en 1974 comparativement à \$887 millions en 1973. Dans les zones de Toronto et Vancouver, la valeur des permis de construction domiciliaire et gouvernementale a baissé tandis qu'à Calgary et Edmonton, les nouveaux projets commerciaux et institutionnels ont augmenté.

À l'exception du secteur domiciliaire dont les ralentissements des derniers mois de 1974 ont fortement influencé le niveau global de l'année, les autres secteurs ont dépassé les réalisations de 1973 tout en donnant des signes de ralentissement. Cependant le secteur industriel continue d'être fort.

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1974

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1974

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island —			
Ile-du-Prince-Edouard	111,640	107,723	96.49
Urban — Urbaine	42,781	39,147	91.51
Rural — Rurale	68,859	68,576	99.59
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	670,092	84.85
Urban — Urbaine	447,403	426,981	95.44
Rural — Rurale	341,557	243,111	71.18
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	339,398	53.49
Urban — Urbaine	361,147	299,952	83.06
Rural — Rurale	273,408	39,446	14.43
Québec	6,027,765	4,786,971	79.42
Urban — Urbaine	4,861,241	4,629,622	95.24
Rural — Rurale	1,166,524	157,349	13.49
Ontario	7,703,105	7,184,583	93.08
Urban — Urbaine	6,343,629	6,314,126	99.19
Rural — Rurale	1,359,476	870,457	64.33
Manitoba	988,250	704,954	71.33
Urban — Urbaine	686,445	655,846	95.54
Rural — Rurale	301,805	49,108	16.27
Saskatchewan	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale	435,609	28,530	6.55
Alberta	1,627,875	1,385,097	85.09
Urban — Urbaine	1,196,253	1,191,497	99.60
Rural — Rurale	431,622	193,600	44.85
British Columbia —			
Colombie-Britannique	2,184,620	2,039,695	93.37
Urban — Urbaine	1,654,406	1,639,270	99.09
Rural — Rurale	530,214	400,425	75.52
Yukon and North West Territories —			
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale	25,155	7,171	28.51
Canada	21,568,310	17,917,045	83.07
Urban — Urbaine	16,410,781	15,855,872	96.62
Rural — Rurale	5,157,529	2,061,173	39.96

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1972, 1973 and 1974

TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1972, 1973 et 1974

Province and year — Province et année	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
1972	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1,411,599	893,119	6,463,608
Newfoundland — Terre-Neuve	566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
Québec	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
Ontario	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
Manitoba	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
Saskatchewan	3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
Alberta	12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
British Columbia — Colombie-Britannique	16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,299
Yukon	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
1973												
CANADA	112,428	2,644	14,185	16,067	123,861	2,047	271,232	4,763,082	853,754	1,970,340	971,762	8,558,938
Newfoundland — Terre-Neuve	686	6	303	90	400	80	1,565	30,452	343	24,898	32,519	88,212
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	73	—	13	—	160	33	279	4,779	496	5,313	3,623	14,211
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	3,257	84	335	131	2,976	108	6,891	111,025	9,367	46,389	14,652	181,433
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,068	7	200	138	1,621	228	4,262	68,394	20,378	38,754	17,734	145,260
Québec	22,712	210	2,663	1,246	29,199	868	56,878	815,202	207,959	380,301	295,454	1,698,916
Ontario	39,079	2,087	8,032	11,509	62,530	501	123,738	2,366,024	428,004	849,323	377,689	4,021,040
Manitoba	4,172	34	492	210	4,528	53	9,489	130,180	13,857	52,003	27,755	223,795
Saskatchewan	4,085	—	86	224	1,135	17	5,547	97,755	11,894	47,042	27,288	183,979
Alberta	15,665	75	1,028	1,144	5,806	24	23,742	399,768	76,856	229,114	57,189	762,927
British Columbia — Colombie-Britannique	20,557	141	1,027	1,310	15,305	153	38,493	732,111	84,058	292,807	117,563	1,226,539
Yukon	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	73	—	6	65	201	2	347	7,383	530	4,340	296	12,549
1974												
CANADA	102,066	2,820	11,731	13,944	66,314	1,998	198,871	4,575,710	1,315,898	2,292,665	1,095,802	9,280,075
Newfoundland — Terre-Neuve	679	2	240	354	181	27	1,483	36,762	8,899	9,632	13,278	68,571
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	626	98	8	—	63	29	824	17,854	3,526	4,485	14,605	40,470
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	4,740	235	307	114	1,824	108	7,328	150,340	29,346	61,131	61,014	301,831
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,229	14	98	94	1,017	93	3,545	77,587	16,587	32,454	41,002	167,630
Québec	22,666	223	2,116	1,195	12,930	866	39,996	804,657	396,154	531,797	288,059	2,020,667
Ontario	31,384	2,015	5,900	9,291	33,223	529	82,342	2,002,203	533,896	905,229	385,367	3,826,695
Manitoba	3,953	32	466	285	2,202	43	6,981	142,870	19,104	71,840	39,671	273,485
Saskatchewan	4,465	7	82	88	777	17	5,436	126,962	21,451	53,321	36,548	238,282
Alberta	13,765	112	1,140	1,093	3,992	53	20,155	450,015	198,343	323,335	98,143	1,069,927
British Columbia — Colombie-Britannique	17,517	82	1,372	1,398	10,050	231	30,650	762,630	87,782	297,926	111,495	1,259,833
Yukon	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	40	—	2	32	55	2	131	3,830	719	1,515	6,620	12,684

TABLE 2 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH

TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS

1974

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	102,064	2,820	11,731	13,944	66,314	1,998	198,871	4,575,710	1315,898	2,292,665	1095,802	9,280,075
JANUARY-JANVIER		4,770	55	602	527	4,521	122	10,597	213,753	37,655	122,334	76,632	450,374
FEBRUARY-FÉVRIER		7,096	44	957	982	6,005	151	15,235	292,868	46,249	145,663	54,591	539,368
MARCH-MARS		10,472	110	1,373	953	9,822	208	22,938	481,735	70,736	174,751	98,853	826,075
APRIL-AVRIL		13,411	255	1,510	1,175	6,472	340	23,163	534,098	103,628	188,908	66,018	892,652
MAY-MAI		13,676	465	1,782	1,737	7,063	158	24,881	595,138	290,878	220,435	80,975	1,187,426
JUNE-JUIN		10,172	481	972	1,253	4,340	212	17,430	431,745	100,381	178,923	92,037	803,086
JULY-JUILLET		8,922	437	932	1,081	4,466	133	15,971	393,927	181,101	189,050	59,464	823,542
AUGUST-AOÛT		8,949	351	787	1,400	7,181	135	18,802	419,690	108,627	292,156	97,643	918,154
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		7,826	263	683	1,232	4,834	155	14,993	362,141	145,167	246,835	115,809	869,952
OCTOBER-OCTOBRE		8,165	186	869	1,382	4,562	121	15,285	379,245	117,374	195,486	155,742	847,847
NOVEMBER-NOVEMBRE		5,167	116	884	1,203	4,314	128	11,812	275,080	64,332	163,830	103,373	606,615
DECEMBER-DECEMBRE		3,438	57	380	1,019	2,734	135	7,763	196,290	49,770	174,259	94,665	514,984
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	679	2	240	354	181	27	1,483	36,762	8,899	9,632	13,278	68,571
JANUARY-JANVIER		10		4			3	17	470	178	993	254	1,895
FEBRUARY-FÉVRIER		15		18			2	35	787	354	28	389	1,558
MARCH-MARS		36		14	32		3	85	2,205	1,166	150	81	3,602
APRIL-AVRIL		97		55		98	1	251	5,132	7	428	190	5,757
MAY-MAI		139		53	276	17	4	489	13,374	84	453	2,356	16,307
JUNE-JUIN		96	2	48	38		1	185	4,881	322	642	15	5,860
JULY-JUILLET		107		20			5	132	3,159	506	2,030	135	5,830
AUGUST-AOÛT		56		14			5	75	1,730	37	1,507	8,217	11,491
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		61		4			2	67	1,780	182	1,182	24	3,168
OCTOBER-OCTOBRE		25		4		6		35	925	6,000	788	977	8,690
NOVEMBER-NOVEMBRE		24		2		32		58	1,215	61	1,001	429	2,706
DECEMBER-DECEMBRE		13		4	8	28	1	54	1,104	2	390	211	1,707
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	626	98	8		63	29	824	17,854	3,526	4,485	14,605	40,470
JANUARY-JANVIER						4	4	4	31	51	46		128
FEBRUARY-FÉVRIER						18	18	18	61		18		79
MARCH-MARS						2	2	2	71		172		243
APRIL-AVRIL		6				1	2	9	264	10	1,088		1,362
MAY-MAI		10				1	2	13	409	5	110		524
JUNE-JUIN		144	29			11		184	3,604	483	1,074	14	5,175
JULY-JUILLET		132	29					161	3,496	846	448	15	4,805
AUGUST-AOÛT		100	12	4				116	2,842	1,148	170	2,490	6,650
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		63	12			1	1	77	1,757	301	291	126	2,475
OCTOBER-OCTOBRE		89	7	2		5		103	2,511	480	499	5,784	9,274
NOVEMBER-NOVEMBRE		53	4			4		61	1,356	147	335	6,094	7,932
DECEMBER-DECEMBRE		29	5	2		40		76	1,452	55	234	82	1,823
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,740	235	307	114	1,824	108	7,328	150,340	29,346	61,131	61,014	301,831
JANUARY-JANVIER		154		40		97	6	297	7,821	2,902	2,746	11,622	25,091
FEBRUARY-FÉVRIER		92		6		22	14	136	2,571	172	2,756	754	6,253
MARCH-MARS		290	4	66		121	26	507	9,917	958	2,213	1,464	14,552
APRIL-AVRIL		415	18	14		123	9	579	11,519	467	6,513	6,115	24,614
MAY-MAI		615	22	35		160	9	841	16,993	914	6,668	6,017	30,592
JUNE-JUIN		477	31	30		494	1	1,033	17,834	2,520	10,969	9,020	40,343
JULY-JUILLET		559	31	15		74	16	695	14,242	1,387	9,441	2,317	27,387
AUGUST-AOÛT		420	38	34	114	210	9	825	16,345	487	9,657	4,930	31,414
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		396	23	8		46	9	482	11,119	752	3,435	4,644	19,930
OCTOBER-OCTOBRE		715	49	25		182		971	21,072	15,579	4,617	4,866	41,754
NOVEMBER-NOVEMBRE		277	7	4		243	3	534	11,972	999	1,136	1,309	15,416
DECEMBER-DECEMBRE		330	12	28		52	6	428	8,935	2,214	1,000	12,336	24,485

TABLE 2 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

11

TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1974

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row hous-ing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions — Transfor-mations	Total	Residen-tial — Domici-laire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—DECEMBER JANVIER—DECEMBRE	2,229	14	98	94	1,017	93	3,545	77,587	16,587	32,454	41,002	167,630
	JANUARY—JANVIER	17	1			3	11	32	683	227	1,133	824	2,867
	FEBRUARY—FEVRIER	28	1				2	31	680	653	1,487	4,237	7,057
	MARCH—MARS	133		16		16	12	177	3,689	51	3,187	401	7,328
	APRIL—AVRIL	432	1	16		84	23	556	12,260	2,316	2,186	5,476	22,238
	MAY—MAI	429	1	16	24	66	6	542	12,005	970	2,733	661	16,369
	JUNE—JUIN	250	1	10	10	39	2	321	6,182	478	2,143	2,976	12,279
	JULY—JUILLET	243	1	16		374	7	641	14,387	3,811	2,854	5,132	26,184
	AUGUST—AOUT	197	2	4			11	214	5,360	1,407	1,311	6,700	14,778
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	198	5		12	101	14	332	7,189	4,161	5,142	1,521	18,013
	OCTOBER—OCTOBRE	204	1	4	24	24		257	6,747	707	6,382	9,566	23,402
	NOVEMBER—NOVEMBRE	68		8		89	3	168	3,340	374	2,305	908	6,927
	DECEMBER—DECEMBRE	20		6	24	222	2	274	4,465	1,432	1,591	2,600	10,088
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—DECEMBER JANVIER—DECEMBRE	22,666	223	2,116	1,195	12,930	866	39,996	804,657	396,154	531,797	288,059	2,020,667
	JANUARY—JANVIER	951		51	10	722	59	1,793	30,376	9,385	19,078	30,816	89,655
	FEBRUARY—FEVRIER	2,001	3	272	37	916	56	3,285	55,551	13,078	30,384	23,421	122,434
	MARCH—MARS	2,284	3	222	290	1,239	87	4,125	75,649	18,468	34,759	22,439	151,315
	APRIL—AVRIL	2,619	20	428	236	2,178	152	5,633	104,717	16,483	53,901	14,743	189,844
	MAY—MAI	2,794	37	232	7	1,100	70	4,240	89,135	180,005	28,438	4,488	302,066
	JUNE—JUIN	1,976	34	205	6	1,851	105	4,177	85,354	27,204	43,498	36,574	192,630
	JULY—JUILLET	1,469	36	135	31	836	57	2,564	54,955	20,005	32,945	3,659	111,564
	AUGUST—AOUT	2,647	50	143	10	1,231	47	4,092	84,179	18,443	125,195	18,761	246,578
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	1,961	17	172	230	801	47	3,228	70,352	41,659	44,002	30,834	186,847
	OCTOBER—OCTOBRE	1,956	13	182	66	708	68	2,993	69,000	23,530	43,872	66,020	202,422
	NOVEMBER—NOVEMBRE	1,475	8	93	269	603	65	2,513	56,865	18,371	32,280	25,404	132,920
	DECEMBER—DECEMBRE	539	2	11	3	745	53	1,353	28,524	9,523	43,445	10,900	92,392
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—DECEMBER JANVIER—DECEMBRE	31,384	2,015	5,900	9,291	33,223	529	82,342	2,002,203	533,896	905,229	385,367	3,826,695
	JANUARY—JANVIER	1,171	53	342	317	2,742	27	4,652	94,873	18,082	56,366	16,419	185,740
	FEBRUARY—FEVRIER	1,725	37	463	792	3,699	27	6,743	137,193	20,898	61,333	11,887	231,311
	MARCH—MARS	3,365	92	782	362	6,018	46	10,665	234,510	38,755	63,381	45,384	382,030
	APRIL—AVRIL	4,502	197	627	653	2,835	99	8,913	232,748	62,917	57,453	21,446	374,564
	MAY—MAI	4,483	368	1,048	1,270	3,700	37	10,906	279,527	66,506	115,502	31,027	492,562
	JUNE—JUIN	3,240	330	410	994	1,139	81	6,194	173,824	57,824	70,233	25,930	327,811
	JULY—JUILLET	3,297	329	411	792	1,808	40	6,677	178,802	48,925	67,715	29,870	325,312
	AUGUST—AOUT	2,520	226	319	1,042	3,380	34	7,521	167,796	63,720	81,360	31,522	344,398
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	2,331	140	348	853	2,731	26	6,449	155,615	53,130	129,276	44,368	382,389
	OCTOBER—OCTOBRE	2,196	104	442	827	2,600	40	6,209	157,637	48,943	65,074	42,165	313,819
	NOVEMBER—NOVEMBRE	1,498	88	470	584	1,691	35	4,366	101,008	31,425	65,325	39,119	236,877
	DECEMBER—DECEMBRE	1,056	31	238	805	880	37	3,047	88,670	22,771	72,211	46,230	229,882
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—DECEMBER JANVIER—DECEMBRE	3,953	32	466	285	2,202	43	6,981	142,870	19,104	71,840	39,671	273,485
	JANUARY—JANVIER	127		24		86	1	238	3,831	696	2,073	1,779	8,279
	FEBRUARY—FEVRIER	240	1	6		444	2	693	8,308	1,593	5,553	2,690	18,144
	MARCH—MARS	435	1	34		95	1	566	12,840	1,568	6,552	7,415	28,375
	APRIL—AVRIL	578	1	109		227	3	918	20,298	2,279	6,781	8,332	31,690
	MAY—MAI	598	7	123		520	7	1,255	23,188	1,809	4,776	3,018	33,018
	JUNE—JUIN	433	6	97		111	6	653	16,333	1,066	7,102	2,347	27,048
	JULY—JUILLET	381	3	28		141	2	555	13,180	1,219	4,271	3,561	22,231
	AUGUST—AOUT	327	5	12		285	8	637	11,646	2,404	7,970	2,119	24,139
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	302	3	15		116	2	438	10,428	414	8,238	4,241	23,321
	OCTOBER—OCTOBRE	303			140	146		589	13,219	3,401	8,405	3,354	28,379
	NOVEMBER—NOVEMBRE	132	4	18		51	7	214	5,083	1,311	5,448	2,622	14,464
	DECEMBER—DECEMBRE	97	1		94	24	9	225	4,316	1,344	5,173	3,464	14,297

TABLE 2 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

13

TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin

1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
CUMULATIVE JANUARY-DECEMBER CUMULATIF JANVIER-DECEMBRE	40		2	32	55	2	131	3,830	719	1,515	6,620	12,684
JANUARY-JANVIER											71	71
FEBRUARY-FEVRIER	18			32			52	2,298		32		32
MARCH-MARS	2					2	98		15	697		3,010
APRIL-AVRIL							2		5			454
MAY-MAI								10		731	1,519	2,260
JUNE-JUIN	1				55		56	772	92	66	665	1,595
JULY-JUILLET	2						2	114	134	155		403
AUGUST-AOÛT	4						4	126		121	2,130	2,377
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3					3	82		10	52		144
OCTOBER-OCTOBRE	6					6	210		132	183	1,538	2,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	1		2				3	92		3		95
DECEMBER-DECEMBRE	1					1	28			152		180

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
1974

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
METRO AREAS- ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	53,205	57	8,055	11,774	50,126	900	124,117	2,868,431	668,356	774,783	693,111	6,004,681
	JANUARY-JANVIER	3,344	1	399	436	3,723	47	7,950	164,586	27,333	96,753	47,181	335,853
	FEBRUARY-FEVRIER	4,498	2	756	938	5,019	43	11,256	212,319	35,732	125,213	26,203	399,467
	MARCH-MARS	5,916	1	984	820	8,244	88	16,053	335,060	54,663	137,260	79,178	606,161
	APRIL-AVRIL	6,853	4	1,154	941	4,572	128	13,652	321,068	60,285	131,912	36,656	549,921
	MAY-MAI	6,784	5	1,177	1,598	5,493	52	15,109	365,735	78,348	157,632	58,533	660,248
	JUNE-JUIN	4,918	7	744	1,093	3,191	131	10,084	256,530	57,849	123,351	60,254	497,984
	JULY-JUILLET	4,271	9	668	794	3,067	60	8,869	225,766	60,908	148,737	35,204	470,615
	AUGUST-AOÛT	4,355	6	461	1,240	5,650	53	11,765	254,574	74,968	250,540	47,436	627,518
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3,709	7	353	1,012	3,930	83	9,094	218,524	73,457	203,199	69,662	564,842
	OCTOBER-OCTOBRE	3,784	10	498	900	3,278	50	8,520	215,825	69,652	129,585	118,249	533,311
	NOVEMBER-NOVEMBRE	2,804	5	567	1,043	2,461	86	6,966	163,004	41,589	125,666	63,583	393,842
	DECEMBER-DECEMBRE	1,969		294	959	1,498	79	4,799	135,440	33,572	144,935	50,972	364,919
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,559		258	414	679	7	5,917	123,396	14,401	99,686	35,890	273,373
	JANUARY-JANVIER	444		6	109			559	9,235	125	8,481	180	18,021
	FEBRUARY-FEVRIER	478		24		51		553	9,347	831	16,388	1,757	28,323
	MARCH-MARS	474		27	4	9		514	9,350	227	9,047	9,466	28,090
	APRIL-AVRIL	766		26		57	2	851	15,707	995	9,625	2,178	28,505
	MAY-MAI	751		12	69	51		883	16,717	540	4,198	15,602	37,057
	JUNE-JUIN	225		42	30		1	298	6,522	528	7,134	2,136	16,320
	JULY-JUILLET	219		16		16		251	6,732	1,922	15,269	661	24,584
	AUGUST-AOÛT	142		52	60	187	1	442	10,621	2,858	8,805	161	22,445
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	225		23		70	3	321	8,465	2,860	7,768	2,902	21,995
	OCTOBER-OCTOBRE	437		6	26	4		473	12,808	1,815	6,160	39	20,822
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199		20	116			335	7,632	1,081	3,482	806	13,001
	DECEMBER-DECEMBRE	199		4		234		437	10,260	619	3,329	2	14,210
CHICOUTIMI-JONQUIERE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	795		156		253	28	1,232	26,683	8,302	12,765	8,806	56,556
	JANUARY-JANVIER	32				8		40	658	7	25	117	847
	FEBRUARY-FEVRIER	48		1		16	4	69	1,141	211	150		1,502
	MARCH-MARS	135		2		149	2	288	5,045	114	1,263	346	6,768
	APRIL-AVRIL	128		122				250	5,063	52	930	5,292	11,337
	MAY-MAI	95		4				4	103	67	136	15	2,888
	JUNE-JUIN	42		13			3	58	1,506	48	1,243		2,797
	JULY-JUILLET	39		2		11	1	53	1,233	15	5,217		6,465
	AUGUST-AOÛT	84		6		24	12	126	2,858	7,037	1,502	114	11,511
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	89		2		45		136	3,470	182	443	552	4,647
	OCTOBER-OCTOBRE	51		4			1	56	1,577	10	329	2,110	4,026
	NOVEMBER-NOVEMBRE	37					1	38	833		602	260	1,595
	DECEMBER-DECEMBRE	15						15	589	559	1,025		2,173
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	3,468	3	423	637	1,127	6	5,664	127,097	20,888	143,833	24,206	316,024
	JANUARY-JANVIER	312		20	91	202		625	10,647	98	4,222	1,976	16,943
	FEBRUARY-FEVRIER	326		38	103	23	3	493	9,169	2,810	9,976	66	22,021
	MARCH-MARS	429		46		265	1	741	14,543	390	19,672	2,094	36,699
	APRIL-AVRIL	372		30	82	69	1	554	12,905	897	7,523	252	21,577
	MAY-MAI	503	1	44		102		650	16,569	2,296	6,754	4,121	29,740
	JUNE-JUIN	470		17	32	4		523	14,440	820	9,352	955	25,567
	JULY-JUILLET	185		22	59	5		271	7,687	854	11,938	712	21,191
	AUGUST-AOÛT	164		40		272		476	8,613	4,458	11,427	2,838	27,336
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	212		20	18	14		264	7,562	1,467	10,030	2,478	21,537
	OCTOBER-OCTOBRE	223	2	26	156	20		427	10,679	5,812	15,347	5,392	37,230
	NOVEMBER-NOVEMBRE	135		90	96	85		406	8,700	507	16,081	2,626	27,914
	DECEMBER-DECEMBRE	137		30		66	1	234	5,583	479	21,511	696	28,269

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1974

15

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,586	9	185	114	1,304	32	3,230	70,447	8,318	43,260	16,158	138,183
	JANUARY-JANVIER	104		4		86	2	196	5,778	1,650	210	1,939	9,577
	FEBRUARY-FÉVRIER	49		6		6	1	62	1,318	152	2,474		3,944
	MARCH-MARS	103		30		121	8	262	4,899	170	869	388	6,326
	APRIL-AVRIL	106	1	10		77	2	196	4,003	120	5,484	1,407	11,014
	MAY-MAI	180	1	19		143	1	344	7,071	642	3,734	3,091	14,538
	JUNE-JUIN	178	3	30		473	1	685	11,415	1,301	9,591	4,627	26,934
	JULY-JUILLET	171	2	10		166		349	5,075	201	8,435	302	14,013
	AUGUST-AOÛT	157		30	114	98		399	8,765	57	5,603	62	14,487
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	180		6		20	6	212	5,957	101	2,199	476	8,733
	OCTOBER-OCTOBRE	150	1	20		60		231	5,292	1,180	3,550	84	10,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	129	1	4		204	1	339	8,012	705	720	694	10,131
	DECEMBER-DECEMBRE	79		16			1	96	2,862	2,039	391	3,088	8,380
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,314		306	657	2,915	18	6,410	130,586	38,110	43,807	15,797	228,300
	JANUARY-JANVIER	152		2		295		449	6,162	2,505	6,854	474	15,995
	FEBRUARY-FÉVRIER	74			58	245		382	5,854	835	1,197	279	8,165
	MARCH-MARS	228		32	28	244	1	533	11,564	4,458	4,699	11	20,732
	APRIL-AVRIL	297		15	139	106		558	13,736	813	4,930	23	19,720
	MAY-MAI	268		12	77	404		761	16,989	2,745	4,945	256	24,935
	JUNE-JUIN	178		12	57	2	4	253	8,495	3,649	6,440	258	18,842
	JULY-JUILLET	244		12		310		566	10,657	1,691	1,014	3,370	16,732
	AUGUST-AOÛT	190		26	50	351	2	619	10,704	7,775	2,004	2,569	23,052
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	132		30		399		561	13,288	4,093	2,729	3,571	23,681
	OCTOBER-OCTOBRE	86		2	110		2	200	6,552	3,145	680	2,036	12,413
	NOVEMBER-NOVEMBRE	176		72	188	559	8	1,003	14,433	3,262	4,025	83	19,803
	DECEMBER-DECEMBRE	289		86	150			525	12,152	5,139	4,290	2,649	24,230
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,128		296	248	957	26	2,655	60,119	2,289	14,967	63,601	140,976
	JANUARY-JANVIER	35		1		12		48	948	10	733		1,691
	FEBRUARY-FÉVRIER	163		168			4	335	6,076	415	101		6,592
	MARCH-MARS	216		42		115	2	375	7,696	35	934		8,665
	APRIL-AVRIL	83		5	44	232	3	367	6,734	283	122		7,139
	MAY-MAI	153		16		144		313	6,519	287	1,040	43	7,889
	JUNE-JUIN	126		12		183	6	327	8,484	675	853	2	10,014
	JULY-JUILLET	48				38	1	87	2,319	26	225	175	2,745
	AUGUST-AOÛT	87		12			3	102	3,262	70	80	16	3,428
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	48		2	186	1	3	240	5,732	206	408	4,970	11,316
	OCTOBER-OCTOBRE	61		4			4	69	2,365	100	313	58,168	60,946
	NOVEMBER-NOVEMBRE	80		34	18	64		196	4,428	52	606	20	5,106
	DECEMBER-DECEMBRE	28				168		196	5,556	130	9,552	207	15,445
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,207	2	405	888	947	10	3,459	77,109	20,711	16,189	5,176	119,185
	JANUARY-JANVIER	49	1	24		6	1	81	1,720	717	519	654	3,610
	FEBRUARY-FÉVRIER	71		26	231	74		402	7,889	187	330	163	8,569
	MARCH-MARS	176		44	94	185	8	507	9,496	1,489	475	346	11,806
	APRIL-AVRIL	167	1	32	22	11		233	5,894	1,925	2,133	338	10,190
	MAY-MAI	205		43	176	41		465	10,745	1,047	641	4	12,437
	JUNE-JUIN	95		18	101	96		310	6,539	1,448	1,304	183	9,474
	JULY-JUILLET	89		36	112	177		414	10,421	2,932	2,865	781	16,999
	AUGUST-AOÛT	106		26		234		366	8,086	3,720	966	676	13,448
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	80		18	23	54		175	4,282	2,260	1,230	123	8,095
	OCTOBER-OCTOBRE	38		82	129	69	1	319	6,301	1,862	4,740		12,903
	NOVEMBER-NOVEMBRE	80		12				92	2,822	1,370	610	1,033	5,835
	DECEMBER-DECEMBRE	51		44				95	2,914	1,854	376	875	6,019

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1974

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Transfor-mations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
LONDON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,197	3	247	432	1,144	2	3,025	56,397	12,604	23,702	27,490	120,193
JANUARY-JANVIER		36		14	80			130	2,355	204	3,221	176	5,956
FEBRUARY-FEVRIER		110		30	6	120	1	267	4,404	291	2,454	550	7,699
MARCH-MARS		142		30		187	1	360	5,994	2,061	1,878	98	9,031
APRIL-AVRIL		131	1	17		234		383	8,957	2,117	1,614	42	12,730
MAY-MAI		95		24	194	94		407	6,874	816	3,567	1,889	13,146
JUNE-JUIN		70		40	21	45		176	3,845	1,584	1,972	254	7,655
JULY-JUILLET		126						126	3,483	598	2,378	2,974	9,433
AUGUST-AOÛT		78	1			238		317	4,001	289	2,649	303	7,242
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		110		18	32	179		339	5,630	1,771	1,093	2,021	10,515
OCTOBER-OCTOBRE		142	1	2	59	47		251	5,297	1,968	1,680	922	10,067
NOVEMBER-NOVEMBRE		126		72	40			238	4,525	393	1,048	890	6,856
DECEMBER-DECEMBRE		31						31	1,032	512	948	17,371	19,863
MONTREAL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	11,218	13	1,099	746	8,293	249	21,618	415,704	132,516	331,755	106,776	986,751
JANUARY-JANVIER		653		19	10	590	13	1,285	21,745	7,081	6,298	12,858	47,982
FEBRUARY-FEVRIER		1,167		79	37	685	7	1,975	31,532	8,286	24,602	11,668	76,088
MARCH-MARS		946		136	160	711	29	1,982	35,631	10,968	15,337	11,746	73,682
APRIL-AVRIL		1,172		193	143	1,249	13	2,770	51,036	3,451	39,117	2,670	96,274
MAY-MAI		1,182		155	4	571	14	1,926	40,311	18,265	16,561	2,104	77,241
JUNE-JUIN		931	1	136	6	1,143	61	2,278	40,975	11,633	15,482	24,286	92,376
JULY-JUILLET		659	3	75	18	537	13	1,305	26,887	12,036	12,456	1,400	52,779
AUGUST-AOÛT		1,330		68	10	995	6	2,409	46,035	8,106	14,242	9,554	177,937
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		912	1	66	44	670	10	1,703	33,029	16,907	24,399	10,106	84,441
OCTOBER-OCTOBRE		1,068	4	151	60	356	12	1,651	37,902	17,851	25,019	2,949	83,721
NOVEMBER-NOVEMBRE		900	4	21	251	353	48	1,577	36,129	12,500	17,192	12,986	78,807
DECEMBER-DECEMBRE		298			3	433	23	757	14,492	5,432	21,050	4,449	45,423
OTTAWA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	808	1	427	856	4,819	21	6,932	141,023	6,681	111,670	64,745	324,119
JANUARY-JANVIER		13		12	10	448	6	489	6,824	30	4,008	2,351	13,213
FEBRUARY-FEVRIER		49		17	235	1,244		1,545	27,782	1,505	6,828	1,130	37,245
MARCH-MARS		117		18	12	1,307	1	1,455	24,472	178	6,488	30,696	61,834
APRIL-AVRIL		143		10	40	212	2	407	12,005	924	5,824	2,720	21,473
MAY-MAI		106		136	135	423	1	801	18,838	511	48,534	7,348	75,231
JUNE-JUIN		176		58	14	60	5	313	9,021	330	6,517	833	16,701
JULY-JUILLET		115	1	142	25	117	1	401	10,614	551	13,767	1,689	26,621
AUGUST-AOÛT		25		4	129	592	1	751	11,425	446	9,715	8,291	29,877
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		37		2		178	1	218	6,185	1,530	1,207	4,256	13,178
OCTOBER-OCTOBRE		13			89	176	2	294	7,991	433	2,106	1,546	12,076
NOVEMBER-NOVEMBRE		9		8		50		67	1,666	148	4,355	2,085	8,254
DECEMBER-DECEMBRE		5		6	167	12	1	191	4,200	95	2,321	1,800	8,416
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,721	6	125	125	474	76	2,527	64,052	7,667	70,945	33,814	176,478
JANUARY-JANVIER		57		2		50	7	116	2,189	28	7,283	11,942	21,442
FEBRUARY-FEVRIER		148		6		4	7	161	4,004	753	845	97	5,699
MARCH-MARS		226		9	122	4	5	366	7,213	283	6,017	1,072	14,588
APRIL-AVRIL		171		29		36	11	247	6,072	101	4,326	1,431	11,930
MAY-MAI		220	1	9	3	6	13	252	7,186	305	3,021	956	11,468
JUNE-JUIN		132		5		164	10	311	8,321	633	5,436	2,658	17,048
JULY-JUILLET		93		6		2		101	3,101	321	8,646	750	12,818
AUGUST-AOÛT		197	4	10		74		285	6,796	205	2,152	3,380	12,533
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		159	1	16		9	6	191	5,776	3,323	9,404	1,109	19,612
OCTOBER-OCTOBRE		133		7		30	10	180	5,346	190	8,895	330	14,761
NOVEMBER-NOVEMBRE		117		20		35	5	177	4,256	942	7,037	9,866	22,101
DECEMBER-DECEMBRE		68		6		64	2	140	3,792	583	7,883	220	12,478

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued 17
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1974

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,466		12	88	363		1,929	44,386	7,347	27,030	12,110	90,873
JANUARY-JANVIER		77						77	1,541	22	681	537	2,781
FEBRUARY-FEVRIER		37						37	947	1,138	898	154	3,137
MARCH-MARS		156				272		428	7,705	35	762	209	8,711
APRIL-AVRIL		146		4				150	3,178	34	963	3,493	8,268
MAY-MAI		115						121	3,468	194	1,712	46	5,420
JUNE-JUIN		234						234	5,593	634	5,388	1,020	12,635
JULY-JUILLET		103			44			147	3,588	216	1,476	506	5,786
AUGUST-AOÛT		183		2				185	4,462	837	2,696	66	8,061
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		177				91		268	5,986	227	6,145	270	12,628
OCTOBER-OCTOBRE		126						126	3,184	1,246	982	4,772	10,184
NOVEMBER-NOVEMBRE		45			44			89	2,437	1,401	3,983	83	7,904
DECEMBER-DECEMBRE		67						67	1,697	1,363	1,344	954	5,358
ST CATHARINES-NIAGARA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,817		406	555	665	50	3,493	86,436	9,103	19,865	4,706	120,110
JANUARY-JANVIER		129		48				177	3,912	499	763	378	5,552
FEBRUARY-FEVRIER		186		10	79		3	278	7,386	244	1,461	712	9,803
MARCH-MARS		204		57	8	289		558	10,338	235	2,614	114	13,301
APRIL-AVRIL		407		22		40	44	513	13,031	538	853	566	14,988
MAY-MAI		202		26	61	34		343	9,290	809	1,240	260	11,599
JUNE-JUIN		162		31				194	6,822	983	1,337	338	9,480
JULY-JUILLET		168		32		130	2	332	7,709	500	2,376	556	11,141
AUGUST-AOÛT		87		60				147	4,644	1,814	2,599	153	9,210
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		86		10	113	12		221	6,153	1,161	1,292	336	8,942
OCTOBER-OCTOBRE		102		50	27	120		299	6,600	757	1,526	1,120	10,003
NOVEMBER-NOVEMBRE		47		46	126	40		259	6,492	801	2,317	126	9,736
DECEMBER-DECEMBRE		37		14	121			172	4,055	762	1,487	47	6,355
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	261	1	40	84	197	25	608	16,359	6,277	9,859	14,587	47,082
JANUARY-JANVIER						3		4	178	65	527	723	1,493
FEBRUARY-FEVRIER		1	1					4	56	264	263	90	673
MARCH-MARS		10		4		2		3	19	516	15	710	386
APRIL-AVRIL		32		6		7	3	48	1,247	288	212	1,975	3,722
MAY-MAI		46		2	24	6		78	2,016	67	653	630	3,366
JUNE-JUIN		24		8				32	1,003	18	619	22	1,662
JULY-JUILLET		28		6		6	3	43	3,378	2,186	945	555	7,064
AUGUST-AOÛT		41		4			9	54	1,549	639	403	2,348	4,939
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		53			12	101	2	168	3,220	1,234	2,942	1,074	8,470
OCTOBER-OCTOBRE		9			24	6		39	1,073	342	688	6,250	8,353
NOVEMBER-NOVEMBRE		10		6		48		64	1,129	362	1,151	528	3,170
DECEMBER-DECEMBRE		7		4	24	18	2	55	994	797	746	6	2,543
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	174		199	354	131	23	881	23,517	7,939	5,294	3,362	40,172
JANUARY-JANVIER		6		4			3	13	319	12	767	4	1,102
FEBRUARY-FEVRIER		7		12			2	21	543	350	1	115	1,009
MARCH-MARS		16		14	32		3	65	1,789	1,160	91	76	3,116
APRIL-AVRIL		42		44		97	2	183	3,687		194	189	4,070
MAY-MAI		21		51	276		3	350	10,127		211	2,355	12,693
JUNE-JUIN		23		48	38		1	110	2,965	320	438	3	3,726
JULY-JUILLET		20		16			5	41	1,141		692	133	1,966
AUGUST-AOÛT		5		6			4	15	436		424	68	928
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		14					2	16	822	97	908	4	1,831
OCTOBER-OCTOBRE		7		2		6		15	418	6,000	779	125	7,322
NOVEMBER-NOVEMBRE		9		2				11	485		647	79	1,211
DECEMBER-DECEMBRE		4			8	28	1	41	845		142	211	1,198

18 TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1974

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SASKATOON													
CUMULATIVE	JANUARY-DECEMBER												
CUMULATIF	JANVIER-DECEMBRE	1,070		20		235	3	1,328	28,442	2,793	11,071	8,627	50,933
	JANUARY-JANVIER	33					1	34	555	806	374	1,254	2,989
	FEBRUARY-FEVRIER	39		4				43	730	145	390	5	1,270
	MARCH-MARS	91						91	1,992	66	288	101	2,437
	APRIL-AVRIL	116		3				119	2,609	171	3,263	324	6,367
	MAY-MAI	158		3		20		181	4,305	568	576	12	5,461
	JUNE-JUIN	101		6		197		304	5,569	95	642	115	6,421
	JULY-JUILLET	115						115	2,356	442	2,286	276	5,360
	AUGUST-AOÛT	84				18		102	2,419	51	872	2,405	5,747
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	118		2			1	121	2,757	11	559	3,222	6,549
	OCTOBER-OCTOBRE	103		2				105	2,374	245	246	325	3,190
	NOVEMBER-NOVEMBRE	85					1	86	2,117	187	861	216	3,381
	DECEMBER-DECEMBRE	27						27	669	6	714	372	1,761
SUDBURY													
CUMULATIVE	JANUARY-DECEMBER												
CUMULATIF	JANVIER-DECEMBRE	382	8	34		40		464	15,447	887	11,658	4,269	32,261
	JANUARY-JANVIER	2						2	62	1	147		210
	FEBRUARY-FEVRIER	1						1	67	23	129		219
	MARCH-MARS	24						24	724	3	2,214	103	3,044
	APRIL-AVRIL	62		8		20		90	2,654	4	939	363	3,960
	MAY-MAI	68	2			13		83	2,955	47	309	307	3,618
	JUNE-JUIN	60	3	10				73	2,552	54	3,788	822	7,216
	JULY-JUILLET	56	2			1		59	2,014	442	866	170	3,612
	AUGUST-AOÛT	35				3		38	1,483	61	662	424	2,630
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	26	1	14		3		44	1,278	181	429	1,820	3,708
	OCTOBER-OCTOBRE	28		2				30	1,011	38	1,323	18	2,390
	NOVEMBER-NOVEMBRE	17						17	559	33	330	223	1,145
	DECEMBER-DECEMBRE	3						3	88		402	19	509
THUNDER BAY													
CUMULATIVE	JANUARY-DECEMBER												
CUMULATIF	JANVIER-DECEMBRE	599		62		201	10	872	24,341	10,112	11,523	6,358	52,334
	JANUARY-JANVIER	43						43	1,144	2	153		1,299
	FEBRUARY-FEVRIER	12		2				14	495	86	2,316	576	3,473
	MARCH-MARS	69		8		101		178	3,801	50	122		3,973
	APRIL-AVRIL	43		7				50	1,550	56	430	47	2,083
	MAY-MAI	79	16			12		107	3,236	175	3,042	6	6,459
	JUNE-JUIN	84	18					102	3,332	8,533	248	507	12,620
	JULY-JUILLET	79	2			1		82	2,736	332	837	2,174	6,079
	AUGUST-AOÛT	50				5		55	1,749	42	1,199	754	3,744
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	78		7		34	1	120	3,133	310	999	370	4,812
	OCTOBER-OCTOBRE	27		2		48		77	2,209	348	866	285	3,708
	NOVEMBER-NOVEMBRE	16					2	18	633	171	1,020	1,599	3,423
	DECEMBER-DECEMBRE	19					7	26	323	7	291	40	661
TORONTO													
CUMULATIVE	JANUARY-DECEMBER												
CUMULATIF	JANVIER-DECEMBRE	5,671	3	2,075	4,062	14,707	126	26,644	728,717	255,536	494,793	139,748	1,618,794
	JANUARY-JANVIER	330		178	136	1,527	3	2,174	53,633	9,958	35,084	3,633	100,308
	FEBRUARY-FEVRIER	419		250	151	1,450	3	2,273	50,353	10,463	38,811	3,106	102,733
	MARCH-MARS	596		329	127	2,885	9	3,966	97,419	24,669	34,411	8,124	164,623
	APRIL-AVRIL	727		402	267	1,588	20	3,004	82,945	37,309	18,808	5,473	144,535
	MAY-MAI	850		308	515	1,900	7	3,580	104,091	26,305	33,807	9,299	173,502
	JUNE-JUIN	542		124	692	376	26	1,760	56,928	21,202	32,915	16,479	127,524
	JULY-JUILLET	789	1	81	438	628	19	1,956	59,989	28,017	28,961	11,861	128,828
	AUGUST-AOÛT	511	1	62	718	913	6	2,211	54,219	27,978	49,323	5,691	137,211
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	230	1	69	499	1,388	1	2,188	52,028	27,166	109,825	21,472	210,491
	OCTOBER-OCTOBRE	316		82	73	1,623	12	2,106	54,062	20,558	33,769	25,445	133,834
	NOVEMBER-NOVEMBRE	173		130	113	291	13	720	24,281	14,174	34,603	15,139	88,197
	DECEMBER-DECEMBRE	188		60	333	138	7	726	38,769	7,737	46,476	14,026	107,008

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin

19

1974

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	6,291		673	1,029	5,327	105	13,425	347,188	48,823	146,093	39,978	582,082
	JANUARY-JANVIER	550		39		367	7	963	24,726	2,196	7,632	1,603	36,157
	FEBRUARY-FEVRIER	687		60	38	66	2	853	22,482	2,403	6,234	3,205	34,424
	MARCH-MARS	944		90	233	737	10	2,014	47,470	5,896	22,290	5,137	80,793
	APRIL-AVRIL	999		51	204	304	14	1,572	39,857	8,484	14,190	4,669	67,200
	MAY-MAI	795		63	44	551		1,453	40,095	6,778	14,605	2,751	64,229
	JUNE-JUIN	543		39	102	178	7	869	29,046	1,372	4,042	3,106	37,566
	JULY-JUILLET	405		184	98	734	4	1,425	31,963	4,824	14,019	2,174	52,980
	AUGUST-AOÛT	379		43	159	781	3	1,365	33,317	3,510	15,296	4,792	56,915
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	296		24	85	493	45	943	27,145	5,862	10,979	4,339	48,325
	OCTOBER-OCTOBRE	240		36	7	335	5	623	16,940	1,299	10,907	2,339	31,485
	NOVEMBER-NOVEMBRE	211		24		684	5	924	22,094	2,854	15,861	3,975	44,784
	DECEMBER-DECEMBRE	242		20	59	97	3	421	12,053	3,345	10,038	1,788	27,224
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,629	8	56		2,000	37	3,730	92,562	7,294	45,036	17,219	162,111
	JANUARY-JANVIER	146		2		34	1	183	4,969	440	5,191	3,548	14,148
	FEBRUARY-FEVRIER	126	1	10		492	1	630	9,539	741	3,139	833	14,252
	MARCH-MARS	144	1	10		70	1	226	6,409	183	1,529	1,515	9,636
	APRIL-AVRIL	176	1	8		38	9	232	6,783	164	2,086	733	9,766
	MAY-MAI	173		7		261	5	446	10,125	3,950	3,238	236	17,552
	JUNE-JUIN	154		2		123		279	7,130	325	1,550	678	9,683
	JULY-JUILLET	151		2		146		299	7,691	126	8,440	535	16,792
	AUGUST-AOÛT	144		2		472		618	15,898	378	10,617	465	27,358
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	129	3	4		69	1	206	6,068	167	782	216	7,233
	OCTOBER-OCTOBRE	129	2	2		87		221	6,610	123	1,764	234	8,731
	NOVEMBER-NOVEMBRE	82		5		19		106	3,728	605	3,094	7,779	15,206
	DECEMBER-DECEMBRE	75		2		189	18	284	7,612	89	3,606	447	11,754
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,178		142		1,380	14	2,714	62,208	25,690	19,511	9,182	116,591
	JANUARY-JANVIER	36		2		17	1	56	1,947	228	3,682	1,230	7,087
	FEBRUARY-FEVRIER	85		2		103	2	192	3,490	2,269	1,001	57	6,817
	MARCH-MARS	132		24		517	3	676	10,611	437	1,397	76	12,521
	APRIL-AVRIL	153		4		27	1	185	5,458	1,086	2,640	8	9,192
	MAY-MAI	123		100		213	1	437	7,878	10,757	1,698	3,490	23,823
	JUNE-JUIN	91				47		138	4,054	760	1,108	666	6,588
	JULY-JUILLET	114				109	1	224	5,732	1,546	1,883	591	9,752
	AUGUST-AOÛT	90				108		198	5,248	2,406	1,117	401	9,172
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	166		5		16	1	188	4,529	1,954	1,414	1,717	9,614
	OCTOBER-OCTOBRE	118		2		150		270	9,214	2,609	220	432	12,475
	NOVEMBER-NOVEMBRE	45		1		22		68	2,402	914	1,193		4,509
	DECEMBER-DECEMBRE	25		2		51	4	82	1,645	724	2,158	514	5,041
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,666		409	285	1,968	32	5,360	106,155	14,068	60,471	30,506	211,200
	JANUARY-JANVIER	105		22		78	1	206	3,299	649	1,898	1,604	7,450
	FEBRUARY-FEVRIER	215		6		444	1	666	7,715	1,330	5,225	1,540	15,810
	MARCH-MARS	338		32		74	1	445	10,399	1,541	5,153	7,071	24,158
	APRIL-AVRIL	414		106		168	2	690	15,357	573	5,706	2,245	23,881
	MAY-MAI	396		121		504	4	1,025	17,660	1,174	3,410	3,712	25,956
	JUNE-JUIN	277		75		100	5	457	11,973	904	5,952	306	19,135
	JULY-JUILLET	255		24		83	1	363	9,260	1,130	3,626	2,859	16,875
	AUGUST-AOÛT	186		8		285	6	485	7,984	2,231	6,187	1,905	18,307
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	152		15		84		251	6,029	387	6,015	2,258	14,689
	OCTOBER-OCTOBRE	177			140	141		458	10,020	1,721	7,496	3,328	22,565
	NOVEMBER-NOVEMBRE	76			51	7	2	136	3,211	1,127	4,948	2,487	11,773
	DECEMBER-DECEMBRE	75			94			178	3,254	1,301	4,855	1,191	10,601

TABLE 4 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 4 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
1974

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	31,809	22,616	51,491	90,043	1,216,010	1,824,492	30,615	11,320	619,912	497,203	-	8,854	4,734,365
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	8,699	3,526	29,346	16,587	595,154	533,696	19,104	21,451	198,434	87,782	-	719	1,315,898
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	7,202	243	11,252	11,490	331,589	457,765	15,800	16,249	169,756	61,001	-	9	1,082,356
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITÉS, TRANSPORT ETC.	1,592	285	2,574	4,135	22,958	35,565	2,286	3,926	21,389	11,357	-	700	106,767
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	59	2,850	15,403	885	40,253	34,393	783	1,165	7,048	12,935	-	10	115,784
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	46	148	117	77	1,354	6,173	235	111	241	2,489	-	-	10,991
COMMERCIAL COMMERCIALES	9,632	4,405	61,131	32,454	531,797	905,229	71,840	53,321	323,335	297,926	-	1,515	2,292,665
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DÉTAIL	1,112	573	22,853	7,887	176,469	255,224	12,774	9,503	89,079	80,117	-	90	655,681
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOSITS ET ENTREPOSAGE	2,649	543	6,578	5,924	37,282	96,298	25,047	8,555	71,673	50,008	-	205	304,762
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	911	112	1,574	2,621	24,156	28,761	2,605	3,710	9,172	11,403	-	196	85,221
OFFICE BUILDINGS EDIFICES À BUREAUX	2,842	2,192	21,360	10,499	184,182	344,107	19,936	15,031	83,915	81,414	-	927	766,405
RECREATION, THEATRES, STADES ETC. LOISIRS, THÉÂTRES, STADES ETC.	337	232	3,104	1,443	40,692	61,451	5,827	4,040	27,397	26,976	-	40	171,539
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	1,197	549	4,415	2,866	57,690	95,232	4,193	11,278	37,120	35,784	-	32	250,356
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	53	109	140	62	2,828	1,786	194	173	534	1,186	-	-	7,065
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	85	37	278	275	885	5,719	264	263	1,012	1,858	-	-	10,676
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	446	138	829	877	7,613	16,651	1,000	768	3,433	9,180	-	25	40,960
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	17,278	14,605	61,014	41,002	288,059	385,367	39,671	36,548	98,143	111,495	-	6,620	1,095,802
EDUCATION, SCHOOLS ETC. ÉDUCATION, ÉCOLES ETC.	11,286	14,149	36,717	23,085	132,391	145,802	21,569	21,527	28,910	55,054	-	4,384	496,876
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MÉDICAUX, HÔPITAUX ETC.	-	66	8,773	5,304	38,219	58,633	3,732	2,095	10,363	12,071	-	-	139,256
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ÊTRE	305	-	4,440	2,944	8,438	36,381	3,409	4,409	11,127	8,085	-	-	79,538
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, ÉGLISES	230	210	1,898	505	6,947	14,698	2,479	966	3,856	6,251	-	-	38,040
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	1,383	174	7,083	9,074	101,491	127,488	8,347	7,421	43,654	28,443	-	2,235	336,793
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	72	6	103	90	573	2,365	135	130	233	1,591	-	1	5,299

TABLE 5 BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

21

TABLEAU 5 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	102,064	2,820	11,731	13,944	66,314	1,998	198,871	4,575,710	315,898	2,292,665	1095,802	9,280,075
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	71,616 30,448	141 2,679	10,327 1,404	13,086 858	60,579 5,735	1,534 464	157,283 41,588	3,593,505 982,205	993,024 322,874	2,094,448 198,217	911,279 184,523	7,592,256 1,687,819
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	679	2	240	354	181	27	1,483	36,762	8,899	9,632	13,278	68,571
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	330 349	— 2	237 3	354 —	177 —	24 4	1,122 361	28,981 7,781	8,835 64	8,757 875	12,933 345	59,506 9,065
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	626	98	8	—	63	29	824	17,854	3,526	4,485	14,605	40,470
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	50 576	— 98	— 8	— —	25 —	29 38	104 720	2,280 15,574	425 3,101	2,639 1,846	5,663 8,942	11,007 29,463
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,740	235	307	114	1,824	108	7,328	150,340	29,346	61,131	61,014	301,831
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,082 2,658	9 226	266 41	114 —	1,573 251	71 37	4,115 3,213	89,556 60,784	11,331 18,015	51,340 9,791	36,700 24,314	188,927 112,904
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,229	14	98	94	1,017	93	3,545	77,587	16,587	32,454	41,002	167,630
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,278 951	2 12	94 4	94 —	889 128	82 11	2,439 1,106	54,379 23,208	8,998 7,589	26,507 5,947	33,897 7,105	123,781 43,849
QUEBEC	22,666	223	2,116	1,195	12,930	866	39,996	804,657	396,154	531,797	288,059	2,020,667
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	19,231 3,435	43 180	1,917 199	1,166 29	12,376 554	751 115	35,484 4,512	711,625 93,032	243,790 152,364	507,579 24,218	279,079 8,980	1,742,073 278,594
ONTARIO	31,384	2,015	5,900	9,291	33,223	529	82,342	2,002,203	533,896	905,229	385,367	3,826,695
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	21,706 9,678	75 1,940	5,273 627	8,823 468	31,217 2,006	350 179	67,444 14,898	1,621,940 380,263	468,889 65,007	850,828 54,401	334,266 51,101	3,275,923 550,772
MANITOBA	3,953	32	466	285	2,202	43	6,981	142,870	19,104	71,840	39,671	273,485
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,960 993	— 32	451 15	285 —	2,065 137	33 10	5,794 1,187	114,410 28,460	15,877 3,227	63,504 8,336	30,727 8,944	224,518 48,967
SASKATCHEWAN	4,465	7	82	88	777	17	5,436	126,962	21,451	53,321	36,548	238,282
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,536 929	— 7	40 42	88 —	653 124	7 10	4,324 1,112	99,093 27,869	18,792 2,659	46,730 6,591	28,260 8,288	192,875 45,407
ALBERTA	13,765	112	1,140	1,093	3,992	53	20,155	450,015	198,434	323,335	98,143	1,069,927
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	9,327 4,438	3 109	896 244	1,069 24	2,617 1,375	20 33	13,932 6,223	304,229 145,786	143,842 54,592	279,925 43,410	71,702 26,441	799,698 270,229
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	17,517	82	1,372	1,398	10,050	231	30,650	762,630	87,782	297,926	111,495	1,259,833
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	11,116 6,401	9 73	1,153 219	1,093 305	8,987 1,063	167 64	22,525 8,125	567,012 195,618	72,245 15,537	256,639 41,287	78,052 33,443	973,948 285,885
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	40	—	2	32	55	2	131	3,830	719	1,515	6,620	12,684
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	— 40	— —	— 2	— 32	— 55	— 2	— 131	— 3,830	— 719	— 1,515	— 6,620	— 12,684

TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE

TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

1974

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	14,910	1,315,898	38,357	2,292,665	5,940	1,095,802	59,207	4,704,365
10000+	11	322,250	20	344,293	8	137,861	39	804,404
5000-9999	11	70,530	41	262,422	26	173,548	78	506,500
3000-4999	18	69,730	34	126,639	31	111,038	83	307,407
1000-2999	127	199,922	254	411,958	149	247,959	530	859,839
0500-0999	273	183,022	368	246,660	243	166,249	884	595,931
0250-0499	468	163,284	707	236,753	287	100,011	1,462	500,048
0100-0249	902	136,377	1,803	264,722	562	86,810	3,267	487,909
0050-0099	951	65,069	2,264	152,514	509	35,029	3,724	252,612
0005-0049	5,360	90,257	11,463	204,897	1,660	31,930	18,483	327,084
0001-0005	6,789	15,457	21,403	41,807	2,465	5,367	30,657	62,631
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	41	8,899	339	9,632	45	13,278	425	31,809
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	1	6,000	-	-	1	8,136	2	14,136
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	2,250	1	2,345	3	4,595
0500-0999	2	1,426	2	1,050	1	772	5	3,248
0250-0499	2	670	9	2,503	3	874	14	4,047
0100-0249	2	406	7	1,125	4	540	13	2,071
0050-0099	4	265	18	1,247	6	401	28	1,913
0005-0049	3	77	51	997	7	138	61	1,212
0001-0005	27	55	250	460	22	72	299	587
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DJ-PRINCE-EDOUARD	276	3,526	145	4,485	18	14,605	439	22,616
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	5,590	1	5,590
3000-4999	-	-	-	-	2	6,069	2	6,069
1000-2999	-	-	-	-	1	1,700	1	1,700
0500-0999	-	-	2	1,332	1	760	3	2,092
0250-0499	1	322	2	574	-	-	3	896
0100-0249	2	411	6	808	2	260	10	1,479
0050-0099	9	571	5	353	1	65	15	989
0005-0049	123	1,922	66	1,267	8	155	197	3,344
0001-0005	141	300	64	151	2	6	207	457
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	279	29,346	817	61,131	185	61,014	1,281	151,491
10000+	1	14,000	-	-	-	-	1	14,000
5000-9999	-	-	2	10,214	1	5,749	3	15,963
3000-4999	-	-	1	4,250	3	11,295	4	15,545
1000-2999	4	6,111	11	20,192	16	28,546	31	54,849
0500-0999	4	2,290	7	4,577	10	6,679	21	13,546
0250-0499	5	1,848	17	5,920	8	3,131	20	10,899
0100-0249	12	2,026	39	6,329	22	3,028	73	11,383
0050-0099	16	1,036	57	3,707	16	1,082	89	5,825
0005-0049	106	1,732	275	5,014	73	1,396	454	8,142
0001-0005	131	303	408	928	36	108	575	1,339
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	160	16,587	984	32,454	152	41,002	1,296	90,043
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	6,199	1	6,199
3000-4999	-	-	-	-	1	3,166	1	3,166
1000-2999	3	4,395	4	5,200	9	16,356	16	25,951
0500-0999	5	3,375	8	5,415	12	8,659	25	17,449
0250-0499	11	4,087	11	3,568	8	3,261	30	10,916
0100-0249	15	2,236	49	7,339	12	1,807	76	11,382
0050-0099	18	1,214	65	4,386	8	517	91	6,117
0005-0049	61	1,180	323	5,651	47	947	431	7,778
0001-0005	47	100	524	895	54	90	625	1,085

TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued 23

TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

1974

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
QUEBEC	1,946	396,154	7,502	531,797	787	288,059	10,235	1,215,010
10000+	6	186,250	8	120,109	3	80,157	17	386,516
5000-9999	3	18,260	15	94,400	13	85,951	31	198,611
3000-4999	3	12,700	8	30,400	7	27,229	18	70,329
1000-2999	34	54,641	47	77,752	28	47,428	109	179,821
0500-0999	60	39,114	66	43,396	23	15,778	149	98,288
0250-0499	99	33,213	142	47,891	41	13,782	282	94,886
0100-0249	177	26,254	310	43,890	52	8,212	539	78,356
0050-0099	179	12,370	424	27,653	67	4,406	670	44,429
0005-0049	599	11,751	2,212	38,508	229	4,528	3,040	54,787
0001-0005	786	1,601	4,270	7,798	324	588	5,380	9,987
ONTARIO	8,465	533,896	14,368	905,229	2,603	385,367	25,436	1,824,492
10000+	1	10,000	9	190,322	4	46,404	14	246,726
5000-9999	5	31,800	17	115,083	5	38,236	27	185,119
3000-4999	10	39,269	11	40,991	12	41,190	33	121,450
1000-2999	61	92,402	93	147,697	46	80,665	200	320,764
0500-0999	153	4,000	141	92,736	100	69,353	394	266,089
0250-0499	264	94,046	235	79,297	120	41,323	619	214,666
0100-0249	472	73,052	602	89,335	237	36,729	1,311	199,116
0050-0099	443	30,558	774	51,899	216	15,123	1,433	97,580
0005-0049	3,104	49,425	4,624	80,914	781	13,966	8,509	144,305
0001-0005	3,952	9,344	7,862	16,955	1,082	2,378	12,896	28,677
MANITOBA	311	19,104	1,248	71,840	208	39,671	1,767	130,615
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	5,739	1	5,739
1000-2999	2	2,300	10	19,475	7	9,437	19	31,412
0500-0999	5	3,335	20	13,853	15	10,567	40	27,755
0250-0499	14	5,311	23	8,005	21	7,375	58	20,691
0100-0249	18	2,681	89	13,066	20	3,319	127	19,066
0050-0099	43	2,856	114	7,841	28	1,901	185	12,598
0005-0049	126	2,339	463	8,370	63	1,198	652	11,907
0001-0005	103	282	529	1,030	53	135	685	1,447
SASKATCHEWAN	215	21,451	878	53,321	233	36,548	1,326	111,320
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	4,100	1	4,100
1000-2999	3	6,136	7	11,249	7	11,710	17	29,097
0500-0999	8	5,715	14	9,603	10	7,493	32	22,811
0250-0499	9	3,039	28	9,194	16	5,981	53	18,214
0100-0249	22	3,283	73	10,621	31	4,549	126	18,453
0050-0099	23	1,473	75	5,200	25	1,575	121	5,243
0005-0049	93	1,667	343	6,663	52	1,010	488	9,340
0001-0005	57	136	338	791	91	135	486	1,062
ALBERTA	750	198,434	4,257	323,335	426	98,143	5,433	619,912
10000+	3	112,000	3	33,862	1	11,900	7	157,162
5000-9999	2	14,470	5	29,725	1	5,900	8	50,095
3000-4999	3	10,969	5	18,822	4	14,900	12	44,691
1000-2999	10	16,196	42	71,255	16	22,656	68	110,107
0500-0999	16	10,443	41	27,789	27	18,367	84	56,599
0250-0499	29	9,419	132	45,944	22	8,145	183	63,508
0100-0249	83	12,242	306	45,406	74	11,233	463	66,881
0050-0099	90	6,006	312	21,262	40	2,669	442	29,937
0005-0049	299	6,219	1,405	25,724	124	2,710	1,828	34,653
0001-0005	215	470	2,006	3,546	117	263	2,338	4,279

TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin
1974

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	2,460	87,782	7,790	297,926	1,276	111,495	11,526	497,203
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	2	13,000	2	12,048	4	25,048
3000-4999	2	6,792	9	32,176	1	3,089	12	42,057
1000-2999	10	17,739	38	56,688	15	21,930	63	96,357
0500-0999	20	13,324	66	46,201	42	26,459	128	85,984
0250-0499	33	10,987	108	33,857	48	16,139	189	60,983
0100-0249	97	13,532	320	46,543	108	17,133	525	77,208
0050-0099	125	8,628	416	28,698	101	7,224	642	44,550
0005-0049	843	13,914	1,688	31,535	276	5,882	2,807	51,331
0001-0005	1,330	2,866	5,143	9,228	683	1,591	7,156	13,685
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	7	719	29	1,515	7	6,620	43	8,854
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	3	5,186	3	5,186
0500-0999	—	—	1	708	2	1,362	3	2,070
0250-0499	1	342	—	—	—	—	1	342
0100-0249	2	254	2	260	—	—	4	514
0050-0099	1	92	4	268	1	71	6	431
0005-0049	3	31	13	254	—	—	16	285
0001-0005	—	—	9	25	1	1	10	26

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT
1974

25

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	102,064	2,820	11,731	13,944	66,314	1,998	198,871	4,575,710	315,098	2,292,065	1,095,802	9,280,075
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	679	2	240	354	181	27	1,483	36,762	8,699	9,632	13,278	68,571
DIVISION 1	277	—	199	354	131	25	984	25,527	7,982	5,489	3,620	42,618
DIVISION 2	69	2	—	—	—	—	71	1,429	12	195	6	1,642
DIVISION 3	55	—	2	—	—	3	61	1,009	2	143	—	1,154
DIVISION 4	24	—	1	—	—	—	25	973	—	129	—	1,102
DIVISION 5	139	—	38	—	46	1	224	5,089	693	3,262	9,571	18,815
DIVISION 6	41	—	—	—	—	—	41	814	3	203	1	1,021
DIVISION 7	72	—	—	—	—	2	75	1,808	4	155	80	2,047
DIVISION 8	1	—	—	—	—	—	1	12	3	31	—	46
DIVISION 9	1	—	—	—	—	—	1	101	—	25	—	126
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	626	98	8	—	63	29	824	17,854	3,526	4,485	14,605	40,470
KING'S	99	27	—	—	14	—	140	2,765	674	365	783	4,587
PRINCE	209	26	—	—	6	—	243	5,497	1,234	952	11,954	19,637
QUEEN'S	313	45	8	—	41	29	441	9,592	1,018	3,168	1,868	16,246
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,740	235	307	114	1,024	108	7,328	150,340	29,346	61,131	61,014	301,831
ANAPOLIS	125	8	—	—	34	3	170	3,595	276	304	2,869	7,044
ANTIGONISH	101	12	—	—	—	—	113	1,853	125	8	105	2,091
CAPE BRETON	771	24	74	—	199	3	1,071	24,908	15,520	2,189	16,803	59,420
COLCHESTER	399	53	—	—	116	6	574	10,154	1,450	6,388	4,985	22,977
CUMBERLAND	62	2	10	—	46	1	121	2,346	215	473	4,212	7,246
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	46	2	—	—	—	1	49	801	44	2,319	1,399	4,563
HALIFAX	1,586	9	165	114	1,404	32	3,230	70,447	8,318	43,260	16,158	138,183
HANTS	400	26	2	—	—	4	432	7,569	270	914	4,990	13,743
INVERNESS	169	2	20	—	—	2	193	3,508	136	817	43	4,504
KING'S	192	23	8	—	38	7	268	4,844	901	253	3,408	9,406
LUNenburg	178	11	—	—	—	9	198	3,792	157	2,534	204	6,687
PICTOU	573	19	8	—	55	30	686	9,124	1,099	1,210	4,455	15,888
QUEEN'S	56	18	—	—	—	—	74	1,178	638	85	40	1,941
RICHMOND	78	12	—	—	30	—	120	2,343	36	210	12	2,601
SHELBURNE	6	—	—	—	—	—	6	250	—	2	—	252
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	196	14	—	—	1	10	221	3,628	161	165	1,331	5,285
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,229	14	98	94	1,017	93	3,545	77,587	16,587	32,454	41,002	167,630
ALBERT	333	3	2	—	75	4	417	8,521	2,565	1,387	272	12,745
CARLETON	17	—	—	—	10	—	27	612	418	151	756	1,937
CHARLOTTE	8	—	—	—	7	—	15	343	450	942	420	2,155
GLOUCESTER	86	1	16	—	—	11	114	2,614	29	594	22	3,259
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	21	—	—	—	10	7	38	947	155	554	2,667	4,323
MADAWASKA	67	—	2	—	—	3	72	1,752	16	349	1,398	3,515
NORTHUMBERLAND	265	2	—	—	26	—	293	6,469	2,758	1,775	5,305	16,307
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	43	—	10	10	21	18	102	2,370	403	286	903	3,962
ST JOHN	260	1	40	84	197	25	607	16,193	6,277	9,831	12,348	44,649
SUNBURY	351	6	—	—	—	—	357	7,446	838	415	704	9,403
VICTORIA	63	—	—	—	29	—	92	1,516	81	496	35	2,128
WESTMORLAND	510	1	22	—	581	15	1,129	22,427	1,172	9,088	7,935	40,622
YORK	205	—	6	—	61	10	282	6,377	1,425	6,586	8,237	22,625

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Transfor- mations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	22,666	223	2,116	1,195	12,930	866	39,996	804,657	396,154	531,797	288,059	2,020,667
ABITIBI	249	—	28	—	16	3	296	7,168	297	2,230	2,264	11,959
ARGENTEUIL	99	—	—	—	—	—	99	2,480	471	6,330	245	9,526
ARTHABASCA	258	—	—	—	28	16	302	6,000	2,897	6,776	2,429	18,102
BAGOT	40	—	—	—	—	—	40	902	81	258	12	1,253
BEAUCÉ	206	3	10	—	24	12	255	5,162	362	7,975	3	13,502
BEAUPHARNOIS	248	1	4	—	35	9	297	6,026	431	1,418	3,387	11,262
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	22	—	—	—	—	—	22	429	156	22	—	607
BONAVENTURE	82	—	—	—	2	1	85	1,711	16	402	45	2,174
BROME	139	—	3	—	—	17	159	3,586	4,925	455	14	8,980
CHAMBLY	1,859	—	182	—	1,506	25	3,572	63,519	13,802	12,943	16,068	106,332
CHAMPLAIN	402	9	18	—	291	44	764	13,329	5,718	1,141	248	20,436
CHARLEVOIX-EST	37	—	4	—	—	—	41	867	128	616	—	1,611
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	438	—	4	—	131	1	574	10,666	488	1,440	600	13,194
CHICOUTIMI	907	2	181	—	253	29	1,372	29,479	8,454	12,892	8,811	59,636
CROMPTON	5	—	—	—	—	2	7	187	11	42	—	240
DEUX-MONTAGNES	361	1	12	—	134	1	509	8,965	1,325	1,127	307	11,724
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	205	—	18	—	115	28	366	7,165	2,602	2,957	333	13,057
FRONTENAC	27	—	—	—	1	2	30	684	293	98	607	1,682
GASPE-EST	130	5	—	—	—	1	136	2,886	350	1,481	3,531	8,248
GASPE-OUEST	34	2	—	—	—	3	39	794	44	292	—	1,130
GATINEAU	766	12	142	230	416	—	1,566	34,830	294	919	181	36,224
HULL	458	—	154	—	561	26	1,197	27,722	2,077	14,479	63,420	107,698
HUNTINGDON	5	—	—	—	—	—	5	45	35	—	—	80
IBERVILLE	43	—	1	—	72	1	117	2,419	85	29	—	2,533
ILES-DE-MONTREAL ET J	3,935	—	704	705	5,978	206	11,528	213,622	99,521	280,884	88,303	682,330
ILES-DE-LA-MADELEINE	6	2	—	—	—	—	8	119	—	40	—	159
JULIETTE	286	4	4	—	31	4	329	6,937	395	1,883	5,740	14,895
KAMOURASKA	79	11	16	—	—	7	101	1,453	2,020	—	—	3,831
LABELLE	79	35	2	—	3	4	123	2,026	289	677	19	3,011
LAC-ST-JEAN-EST	148	1	3	—	59	2	213	4,796	1,124	1,092	146	7,158
LAC-ST-JEAN-OUEST	149	—	55	—	19	7	230	5,230	242	1,597	291	7,360
LAPRAIRIE	916	—	153	41	71	—	1,181	31,485	1,856	9,631	135	43,107
L'ASSOMPTION	1,318	12	21	—	101	3	1,455	28,652	584	5,779	183	35,198
LEVIS	296	6	36	3	115	5	461	10,734	718	4,128	3,004	18,584
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTEBINE	10	2	—	—	—	—	12	251	20	10	—	281
MASKINONGE	47	—	—	—	50	1	98	1,916	123	2,507	—	4,546
MATANE	114	2	16	—	30	19	181	3,377	245	1,702	—	5,324
MATAPEDIA	21	—	30	—	3	4	58	1,461	100	246	—	1,807
MEGANTIC	100	—	1	—	—	—	101	2,875	1,812	390	352	5,429
MISSISQUOI	163	4	—	—	—	3	170	3,789	3,623	3,381	43	10,836
MONTCALM	21	—	—	—	—	—	21	506	1	127	—	634
MONTMAGNY	44	3	—	—	7	12	66	1,195	923	425	425	2,968
MONTMORENCY NO 1	102	37	2	—	—	2	143	2,887	540	249	5	3,681
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	75	3	2	—	—	1	81	1,808	115,337	331	57	117,533
PAPINEAU	26	3	—	—	—	—	29	528	—	86	—	614
PONTIAC	28	6	—	—	—	—	34	537	22	5	—	564
PORNEUF	131	8	—	—	—	—	140	2,947	147	748	179	4,021
QUEBEC	14,452	3	91	122	359	70	2,097	53,645	6,951	66,832	30,810	158,238
RICHELIEU	217	2	15	—	204	23	461	8,080	2,404	1,126	10	11,620
RIMOND	61	—	—	—	9	8	78	1,529	292	289	225	2,335
RIMOUSKI	225	2	17	6	89	17	356	7,373	2,107	2,631	2,505	14,616
RIVIERE-DU-LOUP	100	2	10	—	5	1	118	2,829	10,295	492	3,661	17,277
ROUVILLE	381	1	2	—	101	—	485	10,774	443	736	32	11,985
SAGUENAY	458	9	40	28	335	13	883	21,357	10,652	17,661	8,251	57,921
ST-HYACINTHE	154	—	16	13	77	101	361	5,420	1,272	1,719	2,198	10,609
ST-JEAN	293	1	8	—	231	3	536	9,476	1,004	2,715	2,347	15,542
ST-MAURICE	347	—	13	—	441	38	839	15,095	4,771	5,693	8,219	33,778
SHEFFORD	225	1	4	—	273	18	521	9,161	1,956	7,900	23,608	33,786
SHERBROOKE	732	4	16	—	356	11	1,119	19,571	2,580	7,142	16,488	45,781
SOUJANES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	94	—	—	—	15	—	109	2,281	3,692	490	73	6,536
TEMISSINGUENE	131	—	5	6	—	20	162	4,412	37,601	1,481	1,443	44,937
TEMISSCOUATA	15	—	—	—	20	—	35	737	12,152	3,770	—	16,659
TERRERONNE	1,401	20	70	23	259	35	1,808	39,585	3,929	16,105	2,487	62,106
VAUDREUIL	527	—	2	—	54	5	588	11,698	72	703	—	12,473
VERCHERES	715	2	1	—	69	1	788	14,412	15,793	7,566	15	37,786
WOLF	31	1	—	—	—	—	32	666	628	137	—	1,431
YAMASKA	5	1	—	—	—	1	7	157	1	155	8	321

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite

27

1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ONTARIO	31,384	2,015	5,900	9,291	33,223	529	82,342	2,002,203	533,896	905,229	385,367	3,826,695
ALGOMA	496	9	88	—	237	5	835	24,217	2,855	7,252	3,057	37,381
BRANT	532	—	42	72	407	11	1,064	24,706	15,890	3,240	3,122	46,958
BRUCE	350	68	5	156	83	8	670	15,270	631	847	397	17,145
COCHRANE	447	5	80	—	147	11	690	17,187	1,653	12,130	3,447	34,417
DUFFERIN	79	—	28	—	10	—	117	3,329	638	913	1,039	5,919
DUNDAS	73	—	—	—	42	—	115	2,617	559	228	30	3,434
DURHAM (1)	1,074	23	336	303	1,059	5	2,800	74,446	19,480	6,982	6,631	107,539
ELGIN	256	1	4	—	6	4	271	8,269	3,907	1,723	1,729	15,628
ESSEX	1,454	4	160	—	1,609	21	3,246	74,870	26,930	21,144	9,693	132,637
FRONTENAC	707	23	42	—	58	7	837	19,752	5,308	7,222	17,719	50,001
GLENGARRY	42	—	—	20	4	2	68	1,506	102	10	777	2,395
GRENVILLE	108	—	—	—	94	2	204	4,745	853	738	784	7,120
GREY	398	107	5	—	304	19	833	17,195	6,471	4,027	2,141	29,834
HALDIMAND	207	1	1	—	43	—	252	7,319	493	731	19	8,562
HALIBURTON	129	333	2	—	8	1	473	6,420	621	267	50	7,358
HALTON (2)	1,557	1	53	756	691	—	3,058	87,235	19,328	18,103	10,999	134,765
HASTINGS	859	132	8	24	369	17	1,409	29,278	7,939	6,860	2,550	46,627
HURON	97	—	11	—	60	1	169	4,406	1,922	887	1,191	8,406
KENORA	178	5	20	—	61	—	264	6,020	643	4,070	1,854	12,587
KENT	613	1	9	33	438	2	1,096	22,504	6,124	5,949	1,498	36,075
LAMBTON	724	—	138	32	184	12	1,090	25,100	3,856	7,141	905	37,002
LANARK	190	21	53	—	24	11	295	8,075	1,037	3,236	831	13,179
LEEDS	264	56	10	—	153	7	490	11,208	2,562	1,187	2,677	17,634
LENOX ADDINGTON	224	10	—	96	—	3	333	7,492	2,926	515	571	11,504
MANITOULIN	15	1	—	—	—	—	16	420	27	39	81	567
MIDDLESEX	1,220	3	258	432	1,138	9	3,060	57,148	11,084	23,418	27,803	119,453
MUSKOGA	419	301	11	—	40	2	773	20,042	4,192	3,425	481	28,140
NIAGARA	2,093	5	415	555	672	56	3,796	97,529	10,924	21,423	5,245	135,121
NISSIPING	280	14	122	60	126	14	616	14,074	5,876	2,673	3,658	26,281
NORFOLK	306	3	2	18	69	3	401	11,936	4,364	2,486	1,589	20,375
NORTHUMBERLAND (3)	551	55	30	—	120	6	762	18,854	1,362	3,365	4,074	27,655
ONTARIO (4)	259	—	10	326	153	—	748	19,748	6,728	7,468	1,379	35,323
OTTAWA-CARLETON	934	1	427	856	4,819	21	7,058	145,029	6,839	111,743	64,895	328,506
OXFORD	537	—	60	70	21	4	692	20,308	7,808	2,965	4,404	35,485
PARRY SOUND	129	159	—	—	100	1	389	6,306	209	1,685	400	8,600
PEEL (5)	1,965	2	975	688	3,471	1	7,102	176,500	82,266	24,050	16,682	299,498
PERTH	223	—	104	—	161	17	505	11,340	8,283	1,429	922	21,974
PETERBOROUGH	731	219	7	—	454	6	1,417	30,300	6,156	11,881	2,673	50,410
PRESCOTT	35	—	—	—	33	11	79	1,297	182	2,751	—	4,230
PRINCE EDWARD	65	2	—	—	65	—	132	2,810	55	289	168	3,422
RAINY RIVER	46	—	—	—	35	—	81	1,861	4,160	799	315	7,135
RENFREW	322	42	48	—	70	13	495	10,806	7,010	2,655	2,185	22,656
RUSSELL	167	—	—	—	4	1	172	4,118	77	626	29	4,850
SIMCOE	1,659	334	413	116	335	27	2,884	77,458	8,388	16,693	11,759	114,298
STORMONT	249	1	28	—	162	4	444	9,770	3,258	2,643	773	16,444
SUDBURY	455	9	34	—	85	1	584	17,855	908	6,112	3,759	27,726
THUNDER BAY	750	20	62	—	227	12	1,071	29,254	11,163	11,983	7,029	59,429
TIMISKAMING	132	2	21	—	19	7	181	4,655	407	2,503	3,883	11,448
TORONTO	1,489	—	1,012	2,268	10,771	125	15,665	411,943	118,925	442,873	106,978	1,080,719
VICTORIA	294	37	8	—	52	5	396	10,684	762	733	840	13,219
WATERLOO	1,287	2	408	888	947	11	3,543	80,659	21,869	16,572	6,238	125,338
WELLINGTON	835	3	74	630	474	6	2,022	46,047	8,246	7,293	11,256	72,842
WENTWORTH	1,722	—	274	531	2,250	16	4,793	86,853	27,764	32,455	13,474	160,546
YORK	1,157	—	2	361	259	1	1,780	73,233	31,876	18,926	7,831	131,866
MANITOBA	3,953	32	466	285	2,202	43	6,981	142,870	19,104	71,840	39,671	273,485
DIVISION 1	44	—	—	—	4	1	49	999	—	55	—	1,054
DIVISION 2	218	—	4	—	51	2	275	6,129	2,179	1,506	761	10,575
DIVISION 3	34	—	—	—	4	—	38	920	7	1,046	2,002	3,975
DIVISION 4	49	—	4	—	—	1	54	1,265	15	523	22	1,825
DIVISION 5	206	2	4	—	25	—	237	6,551	245	1,705	1,083	9,584
DIVISION 6	91	—	2	—	2	—	94	2,224	1,055	426	20	3,725
DIVISION 7	237	—	40	—	96	—	373	6,538	951	1,888	482	9,859
DIVISION 8	37	—	—	—	—	—	37	1,118	1	223	145	1,487
DIVISION 9	92	—	—	—	—	2	94	2,783	157	269	1,976	5,185
DIVISION 10	62	1	—	—	—	2	65	1,567	217	526	876	3,186
DIVISION 11	10	—	—	—	—	—	10	218	—	—	12	230
DIVISION 12	5	—	—	—	24	—	29	542	25	2	—	569
DIVISION 13	16	—	—	—	—	—	16	370	21	1,030	—	1,421
DIVISION 14	16	—	—	—	21	—	37	630	2	436	875	1,943

See footnotes on last pages of publication. — Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
DIVISION 15	30	-	2	-	8	1	41	942	65	128	85	1,220
DIVISION 16	20	-	-	-	-	1	21	830	83	1,175	267	2,355
DIVISION 17	100	4	1	-	-	1	106	2,488	11	358	571	3,428
DIVISION 18	4	-	-	-	-	-	4	64	2	-	-	66
DIVISION 19	16	25	-	-	-	-	41	537	-	61	-	598
DIVISION 20	2,666	-	409	285	1,968	32	5,360	106,155	14,068	60,471	30,506	211,200
SASKATCHEWAN	4,465	7	62	88	177	17	5,436	126,962	21,451	53,321	36,548	238,282
DIVISION 1	26	-	-	-	28	-	54	1,424	-	386	17	1,827
DIVISION 2	85	-	12	-	8	9	114	2,724	301	1,369	12	4,406
DIVISION 3	27	-	-	-	-	-	27	708	-	181	51	940
DIVISION 4	39	-	2	-	-	-	41	961	15	51	202	1,229
DIVISION 5	72	-	-	-	22	-	94	2,390	40	466	26	2,922
DIVISION 6	1,502	7	12	88	363	-	1,972	45,321	7,347	27,058	12,110	91,836
DIVISION 7	341	-	-	-	8	3	352	7,901	6,630	2,331	3,028	19,890
DIVISION 8	106	-	-	-	4	-	110	2,851	125	1,193	631	4,800
DIVISION 9	215	-	10	-	-	-	225	5,880	358	2,182	719	9,139
DIVISION 10	52	-	-	-	-	-	78	1,743	998	273	3	3,017
DIVISION 11	1,115	-	20	-	235	3	1,373	29,871	2,955	11,596	9,086	53,508
DIVISION 12	84	-	2	-	12	-	98	2,537	175	784	1,858	5,354
DIVISION 13	31	-	2	-	-	-	33	934	75	323	379	1,711
DIVISION 14	153	-	14	-	4	1	172	3,981	664	727	2,125	7,497
DIVISION 15	321	-	8	-	-	-	329	8,455	1,113	2,964	4,656	17,188
DIVISION 16	171	-	-	-	43	1	215	5,367	492	875	1,578	8,332
DIVISION 17	42	-	-	-	24	-	66	1,464	160	540	67	2,231
DIVISION 18	83	-	-	-	-	-	83	2,450	3	22	-	2,475
ALBERTA	13,765	112	1,140	1,093	3,992	53	20,155	450,015	198,434	323,335	98,143	1,069,927
DIVISION 1	475	-	38	-	324	3	840	17,487	102,869	5,977	5,143	131,476
DIVISION 2	722	-	118	-	468	5	1,313	29,949	6,235	20,540	2,766	59,490
DIVISION 3	166	-	10	-	-	-	176	4,639	497	1,351	1,362	7,849
DIVISION 4	26	-	-	-	-	-	26	847	40	37	-	924
DIVISION 5	134	-	-	5	-	2	141	3,212	779	1,099	1,010	6,100
DIVISION 6	5,040	3	259	414	715	12	6,443	138,547	19,542	101,249	38,792	298,130
DIVISION 7	145	1	2	-	-	8	156	3,648	300	1,444	5,062	10,454
DIVISION 8	476	1	129	18	174	2	800	18,916	2,772	9,085	4,825	35,598
DIVISION 9	125	7	22	-	82	2	238	5,582	1,397	2,768	401	10,148
DIVISION 10	497	-	6	-	107	8	618	14,096	9,456	4,970	1,230	29,752
DIVISION 11	4,407	37	443	641	1,259	7	6,794	153,718	23,837	148,135	26,057	351,747
DIVISION 12	727	34	90	7	686	3	1,547	34,815	1,569	10,309	6,557	53,250
DIVISION 13	136	4	7	-	10	-	157	4,006	208	1,664	443	6,321
DIVISION 14	172	2	16	-	74	1	265	6,109	12,317	1,990	2,431	22,847
DIVISION 15	517	23	-	8	93	-	641	14,444	16,616	12,717	2,064	45,841
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	17,517	82	1,372	1,398	10,050	231	30,650	762,630	87,782	297,926	111,495	1,259,833
ALBERNI-CLAYOQUOT	175	4	12	3	11	3	208	5,680	777	1,893	415	8,765
BULKLEY-NECHAKO	121	-	2	5	34	-	162	3,874	526	717	2,238	7,355
CAPITAL	1,629	8	56	-	2,000	37	3,730	92,562	7,294	45,036	17,219	162,111
CARIBOO	326	5	21	17	4	12	385	10,706	815	2,803	1,502	15,826
CENTRAL FRASER VALLEY	1,628	-	6	294	226	1	2,155	43,695	6,202	16,644	8,632	75,173
CENTRAL KOOTENAY	114	1	4	-	68	1	188	4,554	67	1,076	1,612	7,309
CENTRAL OKANAGAN	1,475	3	70	-	255	6	1,809	38,004	1,389	12,438	4,618	56,449
COLUMBIA-SHUSWAP	179	-	-	-	17	7	203	5,615	670	1,138	609	8,032
COMOX-STRAATHCONA	559	1	16	49	83	-	708	18,867	759	5,361	228	25,215
COWICHAN VALLEY	347	-	6	6	210	9	578	12,535	864	2,761	392	16,552
DEMONEV-ALOUETTE	832	-	6	53	146	-	1,037	27,009	1,796	1,620	6,063	36,488
EAST KOOTENAY	351	18	20	30	41	3	463	12,411	621	4,270	2,220	19,522
FRASER-CHEAM	445	1	14	-	160	1	621	14,417	4,062	5,406	2,070	25,955
FRASER-FORT GEORGE	1,017	8	82	68	182	2	1,359	37,228	5,488	10,636	3,872	57,224
GREATER VANCOUVER	4,742	-	672	682	5,213	105	11,414	300,924	44,065	139,567	33,490	518,046
KITIMAT-STIKINE	155	-	16	-	18	7	196	5,763	1,622	2,277	1,355	11,117
KOOTENAY BOUNDARY	93	1	-	-	24	2	120	3,875	1,516	258	1,191	6,840
MOUNT WADDINGTON	2	-	-	-	-	-	2	55	40	70	8	173

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—fin
1974

29

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NANAIMO	648	—	49	—	417	22	1,136	27,884	83	5,991	4,139	38,097
NORTH OKANAGAN	583	7	40	—	271	—	901	19,034	1,062	14,629	2,885	37,610
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	471	19	26	18	344	1	879	21,427	756	8,060	1,516	31,759
PEACE RIVER-LIARD	252	3	15	—	12	—	282	6,788	1,207	1,263	1,557	10,815
POWELL RIVER	86	—	—	—	2	—	89	2,853	1,480	966	1,554	6,853
SKEENA A	46	—	40	—	—	11	97	3,092	1,222	5,816	157	10,287
SQUAMISH-LILLOOET	248	1	36	173	—	—	456	8,838	1,647	782	816	12,083
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	21	—	6	—	—	—	27	733	—	129	2,020	2,882
THOMPSON-NICOLA	972	2	157	—	312	—	1,443	34,207	1,752	6,219	9,117	51,295
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	40	—	2	32	55	2	131	3,830	719	1,515	6,620	12,684
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	40	—	2	32	55	2	131	3,830	719	1,515	6,620	12,684

TABLE 8 RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 8 PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
1974

	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines		Garages — Garages		Improvements — Améliorations		Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																		
CANADA	102,064	—	2,820	—	11,731	—	13,944	—	66,314	—	1,998	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,584,895	—	32,280	—	238,838	—	283,359	—	1,035,873	—	8,745	53,160	61,884	276,676	4,575,710	—	—	—
Nfld T.-N.	679	—	2	—	240	—	354	—	181	—	27	—	116	2	111	3,573	—	—	—
	—	16,649	—	10	—	4,153	—	9,969	—	2,179	—	—	—	—	—	—	—	—	36,762
P.E.I. I.-P.-E.	626	—	98	—	8	—	—	—	63	—	29	—	—	—	174	1,880	—	—	—
	—	13,788	—	753	—	129	—	—	—	1,022	—	96	—	12	—	—	—	—	17,854
N.S. N.-E.	4,740	—	235	—	307	—	114	—	1,824	—	108	—	464	234	972	9,086	—	—	—
	—	104,317	—	1,210	—	6,177	—	1,950	—	25,930	—	—	—	—	—	—	—	—	150,340
N.B.	2,229	—	14	—	98	—	94	—	1,017	—	93	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	51,014	—	72	—	1,667	—	1,835	—	16,141	—	408	—	106	909	5,435	—	—	77,587
QUE.	22,666	—	223	—	2,116	—	1,195	—	12,930	—	866	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	519,693	—	1,475	—	37,467	—	22,557	—	155,638	—	3,542	7,623	6,846	49,816	804,657	—	—	—
ONT.	31,384	—	2,015	—	5,900	—	9,291	—	33,223	—	529	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	895,706	—	26,849	—	128,240	—	191,433	—	563,177	—	2,364	37,812	24,104	132,516	2,002,203	—	—	—
MAN.	3,953	—	32	—	466	—	285	—	2,202	—	43	—	240	832	3,168	5,851	—	—	—
	—	98,216	—	193	—	8,514	—	4,464	—	21,392	—	—	—	—	—	—	—	—	142,870
SASK.	4,465	—	7	—	82	—	88	—	777	—	17	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	102,511	—	51	—	1,394	—	1,975	—	12,861	—	77	—	348	3,544	4,201	—	—	126,962
ALTA.	13,765	—	112	—	1,140	—	1,093	—	3,992	—	53	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	320,646	—	723	—	21,262	—	18,489	—	59,756	—	312	—	909	14,983	12,935	—	—	450,015
B.C. C.-B.	17,517	—	82	—	1,372	—	1,398	—	10,050	—	231	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	460,812	—	944	—	29,765	—	29,727	—	177,031	—	1,118	5,282	7,068	50,883	762,630	—	—	—
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. T.-N.-O.	40	—	—	—	2	—	32	—	55	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,543	—	—	—	70	—	960	—	746	—	8	—	—	5	498	—	—	3,830

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	102,064	2,820	11,731	13,944	66,314	1,998	198,871	4,575,710	1315,898	2,292,665	1095,802	9,280,075
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	679	2	240	354	181	27	1,483	36,762	8,899	9,632	13,278	68,571
BADGER'S QUAY RD	4	—	—	—	1	—	5	85	4	150	—	239
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONAR T-V	61	—	—	—	—	—	61	1,284	40	28	8	1,360
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	53	—	2	—	3	1	59	985	—	128	—	1,113
CLARENVILLE T-V	60	—	—	—	—	—	60	1,541	—	—	—	1,541
* CORNER BROOK C	139	—	38	—	46	1	224	5,089	893	3,262	9,571	18,815
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLÉE T-V	1	—	—	—	—	—	1	101	—	25	—	126
FOGO T-V	1	—	—	—	—	—	1	12	3	31	—	46
FORTUNE T-V	22	2	—	—	—	—	24	476	2	93	—	571
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V	24	—	—	—	—	—	24	499	—	2	1	502
GRAND BANK T-V	42	—	—	—	—	—	42	891	10	101	6	1,008
HARBOUR GRACE T-V	42	—	—	—	—	—	42	666	3	167	250	1,086
LAWN T-V	5	—	—	—	—	—	5	62	—	1	—	63
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	2	—	—	—	—	—	2	24	2	—	—	41
STEPHENVILLE T-V	24	—	1	—	—	—	25	973	—	129	—	1,102
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	8	—	—	—	—	2	10	182	—	5	80	267
* WINDSOR T-V	17	—	—	—	—	—	17	315	3	201	—	519
* METRO ST JOHNS	174	—	199	354	131	23	881	23,577	7,939	5,294	3,362	40,172
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	626	98	8	—	63	29	824	17,854	3,526	4,485	14,605	40,470
ALBERTON T-V	4	—	—	—	—	—	4	113	22	31	51	217
BORDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	24	—	103	—	127
BUNBURY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	69	—	—	—	69
CARDIGAN V-VL	5	1	—	—	—	—	6	100	22	15	—	137
* CENTRAL BEOQUE V-VL	3	—	—	—	5	—	8	175	1	48	—	224
* CHARLOTTETOWN T-V	15	—	—	—	10	29	54	750	51	2,264	—	3,065
CORNWALL V-VL	20	—	2	—	—	—	22	548	—	30	—	578
CRAPAUD V-VL	10	—	—	—	—	—	10	217	4	180	—	401
EAST ROYALTY CI	13	—	—	—	—	—	13	336	2	—	—	338
GEORGETOWN T-V	—	1	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
KENSINGTON T-V	2	—	—	—	—	—	2	49	11	2	—	62
KINKORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	31	35	—	68
* MIMINEGASH V-VL	2	—	—	—	—	—	2	52	—	10	—	62
* MISCOUCHE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	99	50	—	—	149
MONTAGUE T-V	3	—	—	—	—	—	3	140	—	320	—	460
MORELL V-VL	5	—	—	—	—	—	5	93	—	—	—	93
MOUNT STEWART V-VL	3	—	—	—	—	—	3	31	12	—	—	43
MURRAY HARBOUR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
MURRAY RIVER V-VL	3	—	—	—	—	—	3	97	7	1	—	105
NORTH RUSTICO V-VL	4	1	—	—	—	—	5	122	10	4	—	136
O'LEARY V-VL	3	—	—	—	—	—	3	113	29	29	—	171
ROYALTY M	2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
* ST ELEANORS V-VL	20	—	—	—	3	—	23	528	65	35	—	628
ST LOUIS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	15	1	—	—	16
ST PETERS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	23	16	—	—	39
* SHERWOOD V-VL	59	—	6	—	16	—	81	2,048	84	81	140	2,373
SOURIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	55	—	—	62
* SUMMERSIDE T-V	10	—	—	—	—	—	10	652	245	340	5,663	6,900
TIGNISH V-VL	3	—	—	—	—	—	3	65	9	126	100	300
TOWNSHIP 1	15	2	—	—	—	—	17	323	8	—	—	331
TOWNSHIP 2	9	—	—	—	—	—	9	155	36	8	—	199
TOWNSHIP 3	3	—	—	—	—	—	3	70	27	—	3,051	3,148
TOWNSHIP 4	5	3	—	—	—	—	8	190	147	25	—	362
TOWNSHIP 5	11	—	—	—	—	—	11	212	52	—	65	329
TOWNSHIP 6	8	1	—	—	—	—	9	169	3	—	3,018	3,190
TOWNSHIP 7	3	—	—	—	—	—	3	64	42	—	4	110
TOWNSHIP 8	4	2	—	—	—	—	6	55	3	—	—	58

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

31

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
TOWNSHIP 9	3	-	-	-	-	-	3	55	35	-	-	90
TOWNSHIP 10	1	-	-	-	-	-	1	54	5	-	-	59
TOWNSHIP 11	5	-	-	-	-	-	5	89	-	-	-	89
TOWNSHIP 12	6	1	-	-	-	-	7	120	-	-	-	120
TOWNSHIP 13	2	-	-	-	-	-	2	58	1	-	-	59
TOWNSHIP 14	3	1	-	-	-	-	4	62	1	6	-	69
TOWNSHIP 15	13	-	-	-	-	-	13	260	15	16	-	291
TOWNSHIP 16	1	1	-	-	-	-	2	5	15	-	-	20
TOWNSHIP 17	9	-	-	-	-	-	9	23	14	-	-	37
TOWNSHIP 18	9	-	-	-	-	-	9	185	24	12	-	221
TOWNSHIP 19	9	2	-	-	-	-	11	218	9	7	-	234
TOWNSHIP 20	6	4	-	-	-	-	10	180	38	40	-	258
TOWNSHIP 21	8	-	-	-	-	-	8	226	18	-	-	244
TOWNSHIP 22	1	1	-	-	-	-	2	15	2	50	-	67
TOWNSHIP 23	5	2	-	-	14	-	21	391	14	147	-	552
TOWNSHIP 24	7	1	-	-	-	-	8	169	36	22	-	227
TOWNSHIP 25	11	-	-	-	-	-	11	275	112	-	-	387
TOWNSHIP 26	4	10	-	-	-	-	14	174	53	23	2	252
TOWNSHIP 27	4	-	-	-	-	-	4	60	68	60	-	188
TOWNSHIP 28	4	3	-	-	-	-	7	176	94	-	-	270
TOWNSHIP 29	2	2	-	-	-	-	4	76	7	40	-	123
TOWNSHIP 30	7	1	-	-	-	-	8	128	14	10	-	152
TOWNSHIP 31	14	1	-	-	-	-	15	399	49	29	8	485
TOWNSHIP 32	18	1	-	-	1	-	20	411	97	1	-	509
TOWNSHIP 33	13	7	-	-	-	-	20	383	56	3	-	442
TOWNSHIP 34	7	5	-	-	-	-	12	275	241	-	-	516
TOWNSHIP 35	9	4	-	-	-	-	13	207	7	1	-	215
TOWNSHIP 36	2	1	-	-	-	-	3	52	19	-	-	71
TOWNSHIP 37	2	4	-	-	-	-	6	51	17	2	-	70
TOWNSHIP 38	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	17	42
TOWNSHIP 39	1	5	-	-	-	-	6	67	-	6	-	73
TOWNSHIP 40	5	-	-	-	-	-	5	102	104	-	-	206
TOWNSHIP 41	1	1	-	-	-	-	2	19	3	-	-	22
TOWNSHIP 42	1	-	-	-	-	-	1	34	2	-	-	36
TOWNSHIP 43	4	2	-	-	-	-	6	93	37	3	-	133
TOWNSHIP 44	4	1	-	-	14	-	19	358	34	1	-	393
TOWNSHIP 45	3	-	-	-	-	-	3	71	26	-	-	97
TOWNSHIP 46	2	1	-	-	-	-	3	64	3	-	-	67
TOWNSHIP 47	5	3	-	-	-	-	8	131	68	10	766	975
TOWNSHIP 48	53	5	-	-	-	-	58	1,478	101	51	1,700	3,330
TOWNSHIP 49	6	-	-	-	-	-	6	175	19	5	-	199
TOWNSHIP 50	1	-	-	-	-	-	1	31	97	3	-	131
TOWNSHIP 51	7	-	-	-	-	-	7	122	64	-	-	186
TOWNSHIP 52	7	2	-	-	-	-	9	154	44	-	-	238
TOWNSHIP 53	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
TOWNSHIP 54	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
TOWNSHIP 55	5	2	-	-	-	-	7	98	42	-	-	140
TOWNSHIP 56	5	3	-	-	-	-	8	100	26	-	-	126
TOWNSHIP 57	3	-	-	-	-	-	3	46	65	12	-	123
TOWNSHIP 58	3	1	-	-	-	-	4	59	16	-	-	75
TOWNSHIP 59	4	1	-	-	-	-	5	142	81	-	-	223
TOWNSHIP 60	-	-	-	-	-	-	-	10	-	4	-	14
TOWNSHIP 61	3	3	-	-	-	-	6	81	2	5	-	88
TOWNSHIP 62	3	-	-	-	-	-	3	83	1	6	-	90
TOWNSHIP 63	7	-	-	-	-	-	7	129	4	4	-	137
TOWNSHIP 64	1	1	-	-	-	-	2	31	7	-	-	38
TOWNSHIP 65	10	4	-	-	-	-	14	260	20	-	-	280
TOWNSHIP 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 67	8	-	-	-	-	-	8	163	35	2	-	200
TYNE VALLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	35	-	55
VICTORIA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17
WELLINGTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	8	3	-	-	11
WEST ROYALTY CI	16	-	-	-	-	-	16	522	488	181	-	1,191
WILMOT V-VL	22	-	-	-	-	-	22	530	3	1	-	534
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,740	235	307	114	1,824	108	7,328	150,340	29,346	61,131	61,014	301,831
AMHERST T-V	44	-	10	-	6	-	60	1,480	190	99	2,610	4,379
ANNAPOLIS CO	112	8	-	-	2	1	123	2,751	139	82	35	3,007
ANNAPOLIS ROYAL T-V	1	-	-	-	-	-	1	36	-	9	2,800	2,845
ANTIGONISH CO	46	11	-	-	-	-	57	874	125	8	-	1,007
ANTIGONISH T-V	55	1	-	-	-	-	56	979	-	-	105	1,084

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ARGYLE M	57	-	-	-	-	-	57	1,144	1	53	-	1,198
BERWICK T-V	11	-	-	-	-	-	11	276	200	78	-	554
BRIDGETOWN T-V	3	-	-	-	-	2	5	107	137	186	4	434
BRIDGEWATER T-V	47	-	-	-	-	9	56	1,257	103	2,487	194	4,041
CANSO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP BRETON CO	456	24	12	-	60	-	552	12,483	14,146	352	3,688	30,669
CLARKS HARBOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COLCHESTER CO	328	53	-	-	20	1	402	7,397	1,229	758	1,254	10,638
DIGBY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOMINION T-V	25	-	-	-	-	-	25	584	-	46	30	660
* GLACE BAY T-V	125	-	-	-	48	-	173	4,130	-	338	2,205	6,673
GUYSBOROUGH M	34	2	-	-	-	-	36	515	42	55	1,399	2,011
HANTS EAST M	249	17	2	-	-	-	268	4,770	122	410	2,376	7,678
HANTSPOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANTS WEST M	145	9	-	-	-	4	158	2,632	125	174	1,599	4,530
INVERNESS CO	138	2	1	-	-	-	140	2,248	120	282	-	2,650
* KENTVILLE T-V	20	-	1	-	-	1	22	688	478	81	-	1,247
KINGS M	151	21	7	-	25	-	204	3,454	223	77	65	3,819
LIVERPOOL T-V	4	-	-	-	-	-	4	113	1	-	-	115
LOUISBOURG T-V	6	-	-	-	-	-	6	138	-	198	-	336
LUNenburg M	130	11	-	-	-	-	141	2,508	54	47	10	2,619
LUNenburg T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHON BAY T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
MIDDLETON T-V	9	-	-	-	-	32	41	701	-	27	30	758
MULGRAVE T-V	12	-	-	-	-	-	13	266	2	2,264	-	2,552
* NEW GLASGOW T-V	37	-	2	-	28	22	89	1,719	530	239	25	2,513
* NEW WATERFORD T-V	22	-	26	-	-	-	48	1,359	-	20	-	1,379
* NORTH SYDNEY T-V	15	-	-	-	20	1	36	851	1,210	126	1,772	3,959
OXFORD T-V	-	-	-	-	20	-	20	312	25	54	450	841
PARSBORO T-V	6	2	-	-	-	1	9	99	-	50	1,134	1,283
PICTOU CO	262	19	-	-	22	-	303	5,651	181	109	3,153	9,094
PICTOU T-V	15	-	-	-	-	-	15	303	20	321	1,154	1,798
PORT HAMKESBURY T-V	31	-	20	-	-	2	53	1,260	16	535	43	1,854
QUEENS CO	52	18	-	-	-	-	70	1,065	637	84	40	1,826
RICHMOND CO	78	12	-	-	30	-	120	2,343	36	210	12	2,601
SHELBOURNE T-V	8	-	-	-	-	-	8	250	-	2	-	252
SPRINGHILL T-V	12	-	-	-	20	-	32	455	-	270	18	743
* STELLARTON T-V	25	-	-	-	-	6	31	653	368	341	123	1,485
STEWACKE T-V	20	-	-	-	-	-	20	335	15	132	-	482
* SYDNEY C	91	-	36	-	71	2	200	4,545	164	1	3,304	9,122
* SYDNEY MINES T-V	31	-	-	-	-	-	31	818	-	-	5,804	6,622
* TRENTON T-V	13	-	-	-	-	2	15	253	-	-	-	253
* TRURO T-V	51	-	-	-	96	5	152	2,422	206	5,498	3,731	11,857
VICTORIA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WESTVILLE T-V	21	-	6	-	6	-	33	545	-	200	-	745
WINDSOR T-V	6	-	-	-	-	-	6	167	23	330	1,015	1,535
WOLFVILLE T-V	10	2	-	-	13	6	31	426	-	17	3,343	3,786
YARMOUTH D	138	14	-	-	1	-	153	2,367	145	19	6	2,537
YARMOUTH T-V	1	-	-	-	-	10	11	117	15	93	1,325	1,550
* METRO HALIFAX	1,586	9	185	114	1,304	32	3,230	70,447	8,318	43,260	16,158	138,183
NEW BRUNSWICK												
NOUVEAU-BRUNSWICK	2,229	14	98	94	1,017	93	3,545	77,587	16,587	32,454	41,002	167,630
* BATHURST C	86	1	16	-	-	11	114	2,614	29	594	22	3,259
* CAMPBELLTON C	32	-	10	10	21	18	91	2,045	150	276	903	3,374
COVERDALE (UNINC AREA)	152	3	2	-	-	4	161	2,991	2,540	405	4	5,940
DALHOUSIE T-V	11	-	-	-	-	-	11	325	253	10	-	588
* DIEPPE T-V	151	-	2	-	12	1	166	4,479	186	1,876	57	6,598
* EDMUNSTON C	47	-	2	-	-	3	52	1,327	1	289	1,398	3,015
* FREDERICTON C	205	-	6	-	61	10	282	6,377	1,425	6,586	8,237	22,625
GRAND FALLS T-V	40	-	-	-	19	-	59	970	79	379	-	1,428
HARTLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRAMICHI PDC	265	2	-	-	26	-	293	6,469	2,758	1,775	5,305	16,307
* MONCTON C	293	-	18	-	523	14	848	15,111	904	5,857	7,766	29,638
* OROONOTO T-V	22	-	-	-	-	-	22	537	1	188	659	1,385
PERTH-ANDOVER V-VL	23	-	-	-	10	-	33	546	2	117	35	700
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIVERVIEW T-V	181	-	-	-	75	-	256	5,530	25	982	268	6,805
SACKVILLE T-V	13	-	-	-	-	-	13	360	70	130	39	559
ST LEONARD T-V	20	-	-	-	-	-	20	425	15	60	-	500
ST STEPHEN-MILLTOWN T-V	8	-	-	-	7	-	15	343	450	942	420	2,155
SHEDIAK T-V	53	1	2	-	46	-	102	2,477	12	1,225	73	3,787

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 33
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SHIPPEGAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY & YORK CO	329	6	-	-	-	-	335	6,909	837	227	45	8,018
SUSSEX T-V	20	-	-	-	10	7	37	781	155	526	428	1,890
WOODSTOCK T-V	17	-	-	-	10	-	27	609	330	145	756	1,840
* METRO SAINT JOHN	261	1	40	84	197	25	608	16,359	6,277	9,859	14,587	47,082
QUEBEC	22,666	223	2,116	1,195	12,930	866	39,996	804,657	396,154	531,797	288,059	2,020,667
GASPE RIVE SUD	771	18	73	6	156	58	1,082	22,482	26,232	11,481	10,167	70,362
AMQUI T-V	21	-	30	-	3	4	58	1,458	100	246	-	1,804
BIC V-VL	33	2	-	-	-	-	35	656	344	46	30	1,076
CABANO V-VL	15	-	-	-	20	-	35	737	12,152	3,770	-	16,659
CAP-AUX-MEULES V-VL	6	2	-	-	-	-	8	119	-	40	-	159
CAPLAN M	27	-	-	-	2	-	29	486	-	231	-	717
CAUSAPSCAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CHANDLER T-V	7	-	-	-	-	1	8	238	20	444	3,483	4,185
DEGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GASPE T-V	119	5	-	-	-	-	124	2,588	290	865	48	3,791
GRANDE-VALLEE M	4	-	-	-	-	-	4	60	40	172	-	272
LUCEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MATANE T-V	98	-	16	-	30	19	163	3,022	105	1,682	-	4,809
MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTMAGNY C	44	3	-	-	7	12	66	1,195	923	425	425	2,968
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW RICHMOND T-V	55	-	-	-	-	1	56	1,225	16	171	45	1,457
PASBEBIAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	164	-	16	6	89	12	287	5,989	1,762	2,504	2,475	12,730
* RIMOUSKI-EST V-VL	21	-	1	-	22	-	49	1,499	-	-	-	579
* RIVIERE-DU-LOUP C	86	1	10	-	5	-	102	2,464	10,293	385	3,661	16,803
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	34	2	-	-	-	3	39	794	44	292	-	1,130
ST-FABIEN P	7	-	-	-	-	5	12	229	1	1	-	231
ST-JEROME-DE-MATANE P	16	2	-	-	-	-	18	355	140	20	-	515
TROIS-PISTOLES T-V	14	1	-	-	-	1	16	365	2	107	-	474
SAGUENAY LAC ST JEAN	1,200	4	239	-	313	38	1,794	39,153	9,800	14,949	9,248	73,150
* ALMA C	134	-	3	-	41	2	180	4,193	1,084	450	146	5,873
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOLBEAU T-V	62	-	6	-	-	4	72	1,481	161	262	-	1,904
GRANDE-BAIE M	10	-	-	-	-	-	10	182	8	-	-	190
* MISTASSINI T-V	27	-	-	-	-	-	28	520	-	396	-	916
NORMANDIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERVAL C	43	-	-	-	4	2	49	1,249	3	498	12	1,762
STE-CROIX P	10	2	-	-	-	-	12	251	20	10	-	281
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	39	2	2	-	-	-	43	905	19	35	-	959
ST-FELICIEN T-V	17	-	49	-	15	-	81	1,980	78	441	279	2,778
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	63	-	23	-	-	1	87	1,709	125	92	5	1,931
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	795	-	156	-	253	28	1,232	26,683	8,302	12,765	8,806	56,556
QUEBEC REG	2,272	61	143	125	499	89	3,189	77,366	9,112	80,650	34,001	201,129
BEAUCVILLE T-V	11	-	2	-	-	3	16	296	35	217	-	548
BEAUPRE T-V	12	17	-	-	-	1	30	543	528	157	5	1,233
CHATEAU-RICHER T-V	12	-	2	-	-	-	14	395	1	54	-	450
CLERMONT T-V	37	-	4	-	-	-	41	867	128	616	-	1,611
DONNACONA T-V	23	1	-	-	-	-	25	524	24	253	-	801
DUNHAM TWP-CANT	48	4	-	-	-	-	52	1,124	266	102	-	1,492
PONT-ROUGE V-VL	33	-	-	-	-	-	33	710	70	35	18	833
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	18	18	-	-	-	-	36	427	-	25	-	452
ST-ETIENNE M	60	3	2	-	-	-	65	1,187	2	20	-	1,209
ST-FEREOUL-LES-NEIGES M	27	2	-	-	-	-	29	662	11	8	-	681
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	114	3	-	-	6	6	129	2,591	267	6,813	-	9,671
* ST-GEORGES-OUEST T-V	39	-	6	-	18	1	64	1,203	60	413	3	1,679
ST-JOSEPH T-V	19	-	-	-	-	-	19	442	-	110	-	552
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	-	-	-	-	-	-	11	165	-	28	-	193
STE-MARIE T-V	23	-	2	-	-	2	27	630	-	422	-	1,052
ST-RAYMOND P	44	7	-	-	-	-	51	1,013	35	227	10	1,285
ST-RAYMOND T-V	20	-	-	-	-	-	20	535	18	205	151	909

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* METRO QUEBEC	1,721	6	125	125	474	76	2,527	64,052	7,667	70,945	33,814	176,478
TROIS RIVIERES	893	12	33	—	782	84	1,804	32,577	126,105	9,694	8,524	176,900
BÉCANOUR T-V	52	3	2	—	—	—	57	1,279	115,227	281	40	116,827
BERTHEVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	158	—	15	—	281	24	478	7,568	3,041	749	—	11,358
* GRAND-MERE C	50	3	1	—	2	7	63	1,455	79	163	80	1,777
* LA TUQUE T-V	42	—	2	—	8	7	59	1,127	59	87	168	1,441
LAVALTRIE V-VL	22	—	—	—	—	—	22	429	156	22	—	607
LOUISEVILLE T-V	9	—	—	—	50	1	60	1,066	54	1,247	—	2,367
NICOLET T-V	23	—	—	—	—	1	24	529	110	50	17	706
STE-ANNE-D'YAMACHICHE P	12	—	2	—	—	—	14	200	52	11	—	263
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	38	—	—	—	—	—	38	850	69	1,260	—	2,179
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	58	5	—	—	—	1	64	1,149	—	66	—	1,215
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-AURICIE M	23	1	—	—	—	—	24	346	20	—	—	366
ST-NARCISSE P	11	—	—	—	—	1	12	272	—	25	—	297
STE-THECLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TITE T-V	3	—	—	—	—	—	3	97	—	20	—	117
* SHAWINIGAN C	83	—	10	—	—	2	7	102	2,308	1,186	1,291	7,192
* SHAWINIGAN-SUD T-V	57	—	—	—	—	4	61	1,315	2,519	31	—	3,865
* TROIS-RIVIERES C	100	—	1	—	433	26	560	9,313	3,443	3,685	5,764	22,205
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	138	—	—	—	6	1	145	2,999	52	706	48	3,805
VISITATION-PT-DE-LAC M	7	—	—	—	—	—	7	92	—	—	—	92
YAMACHICHE V-VL	7	—	—	—	—	4	11	183	38	—	—	221
CANTONS DE L'EST	1,944	17	58	—	797	109	2,925	55,358	26,243	20,890	28,421	131,012
* ARTHABASCA T-V	116	—	—	—	—	2	118	2,348	—	295	5	2,648
* ASBESTOS T-V	22	—	—	—	—	8	30	523	175	266	135	1,099
ASCOT TWP	50	2	—	—	75	—	127	1,948	26	82	45	2,101
AYERS CLIFF V-VL	—	—	—	—	—	—	—	95	200	2	—	297
BROME V-VL	4	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
BROMONT T-V	36	—	—	—	—	—	36	1,031	4,800	101	—	5,932
BROMPTONVILLE T-V	17	—	—	—	9	—	26	451	105	5	—	561
CLEVELAND TWP-CANT	4	—	—	—	—	—	4	93	—	—	—	93
COATICOOK T-V	22	—	—	—	—	—	22	547	565	28	—	1,140
COOKSHIRE T-V	1	—	—	—	—	—	1	11	—	—	—	11
* DANVILLE T-V	3	—	—	—	—	3	64	—	—	4	—	68
DISRAELI T-V	24	—	—	—	—	24	565	608	125	—	—	1,298
* DRUMMONDVILLE C	48	—	4	—	60	24	136	2,801	2,093	2,701	331	7,926
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	91	—	14	—	52	4	161	2,896	95	230	2	3,223
EAST ANGUS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLEURIMONT M	203	1	2	—	—	—	206	3,795	35	519	144	4,493
* GRANBY C	94	—	2	—	273	15	384	6,119	4,260	1,378	7,900	19,657
* GRANBY TWP-CANT	115	1	2	—	—	—	118	2,700	81	532	—	3,313
GRANTHAM-OUEST M	53	—	—	—	3	—	56	1,198	414	26	—	1,638
LAC-BROME T-V	51	—	3	—	—	16	70	1,514	106	311	14	1,945
LAC-MEGANTIC T-V	27	—	—	—	—	2	30	684	293	98	607	1,682
LA POCATIERE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA POCATIERE T-V	12	—	16	—	—	6	34	755	2,000	119	—	2,874
* LENNOXVILLE T-V	14	—	—	—	—	—	14	408	235	77	2,688	3,408
* MAGOG C	66	—	—	—	15	—	81	1,585	2,927	448	73	5,033
MELBOURNE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	15	12	—	—	27
MONT-CARMEL M	55	11	—	—	—	1	67	898	20	39	—	957
PLESSISVILLE T-V	45	—	1	—	—	—	46	1,006	100	89	—	1,195
PRINCEVILLE T-V	19	—	—	—	—	—	19	390	100	63	8	561
ROCK FOREST M	255	1	4	—	40	3	303	5,954	400	270	62	6,686
ROCK ISLAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	54	—	12	—	66
* ST-CYRILLE V-VL	13	—	—	—	—	—	13	270	—	—	—	270
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	43	—	12	—	55
SCOTSTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SHERBROOKE C	210	—	10	—	241	8	469	7,466	1,884	6,194	13,549	29,093
* SHIPTON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	7	1	—	—	—	—	8	101	20	12	—	133
SUTTON T-V	7	—	—	—	—	—	7	147	7	7	—	154
SUTTON TWP-CANT	45	—	—	—	—	1	46	894	19	36	—	949
* THETFORD MINES C	55	—	—	—	—	—	55	1,869	1,712	301	352	4,234
VALCOURT V-VL	4	—	—	—	—	—	4	83	—	—	—	83
* VICTORIAVILLE T-V	117	—	—	—	28	14	159	3,051	2,797	6,418	2,416	14,682
WARWICK T-V	6	—	—	—	—	—	6	211	—	—	—	211
WATERLOO T-V	12	—	—	—	—	3	15	259	250	46	—	555
WATERVILLE T-V	4	—	—	—	—	2	6	133	11	30	—	174
WINDSOR T-V	14	—	—	—	—	—	14	383	—	14	90	487
METRO MONTREAL	11,218	13	1,099	746	8,293	249	21,618	415,704	132,516	331,755	106,776	986,751

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

35

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institutional and govern- ment Institution- nelle et gouver- nementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
	2,252	68	102	36	782	177	3,417	65,463	15,103	25,517	15,363	121,446
MONTREAL ENVIRONS												
ACTON VALE T-V	24	-	-	-	-	-	24	496	81	90	12	679
BEFORD T-V	7	-	-	-	-	-	7	202	5	41	-	248
BELLEFEUILLE P	92	3	-	-	-	-	95	2,059	12	7	-	2,078
* BROWN SBURG V-VL	8	-	-	-	-	-	8	186	143	30	185	544
CONTRECOEUR P	51	1	-	-	-	-	52	1,051	2,858	396	-	4,305
* COWANSVILLE T-V	60	-	-	-	-	3	63	1,491	3,035	2,930	-	7,456
CRABTREE V-VL	14	-	-	-	-	-	14	351	-	15	-	366
* DOUVILLE T-V	30	-	6	-	17	-	53	1,216	4	502	-	1,722
FARNHAM C	21	-	-	-	-	-	21	440	257	258	43	998
FERME-NEUVE V-VL	16	-	2	-	-	-	18	361	-	6	-	367
* GRENVILLE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	203	-	-	-	203
HINCHINBROOKE TWP-CANT	5	-	-	-	-	-	5	45	35	-	-	80
HOWICK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	39	2	20	-	61
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V	43	-	1	-	72	1	117	2,419	85	29	-	2,533
* JOLLETTE C	56	-	-	-	17	4	77	1,726	199	961	740	3,626
LABELLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LACHUTE C	51	-	-	-	-	-	51	1,463	328	6,233	60	8,084
LACOLLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	149	-	193	-	342
* LAFONTAINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MACAZA M	-	12	-	-	-	-	12	37	-	-	-	37
* LA PROVIDENCE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	47
* MIRABEL VILLE DE	43	-	2	-	-	-	45	1,037	796	45	-	1,878
MONT-LAURIER T-V	61	-	-	-	3	4	68	1,442	162	527	19	2,150
MORIN HEIGHTS M	31	-	-	-	-	-	31	628	-	67	-	695
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIE P	58	-	-	-	-	-	58	1,234	4	40	-	1,278
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	2	23	-	-	-	-	25	186	127	144	-	457
ORMSTOWN V-VL	1	-	-	-	33	-	34	580	-	6	-	586
PIERREVILLE V-VL	1	-	-	-	-	1	2	69	-	155	-	224
RAINVILLE M	14	-	-	-	-	-	14	305	22	-	-	327
RAWDON V-VL	21	-	-	-	-	-	21	506	1	127	-	634
RIGAUD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ADELE T-V	72	-	6	23	4	6	111	3,002	-	502	2	3,506
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	24	-	8	-	28	5	65	1,294	62	154	1,310	2,820
* ST-ANTOINE T-V	89	-	2	-	-	2	93	1,509	-	186	-	1,695
ST-CESAIRE T-V	16	-	-	-	-	-	16	449	50	46	-	545
* ST-CHARLES-BORROMEE P	117	-	-	-	14	-	133	2,819	-	793	5,000	8,612
ST-DAMASE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	214	-	405	-	619
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	11	-	2	-	-	-	13	272	193	-	-	465
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	8	-	-	-	-	1	9	187	300	25	-	512
ST-FAUSTIN M	23	2	-	-	-	1	26	307	4	58	-	369
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	22	4	-	-	-	-	26	419	105	68	-	592
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	4	1	-	-	-	-	5	88	1	-	8	97
ST-HIPPOLYTE M	18	15	-	-	-	4	37	603	3	-	-	606
* ST-HYACINTHE C	67	-	4	13	60	100	244	2,677	740	775	2,187	6,379
* ST-JEAN C	166	-	8	-	231	3	408	6,199	961	2,394	2,191	11,745
* ST-JEROME C	24	-	16	-	46	11	97	1,719	1,262	3,445	17	6,443
ST-JEROME V-VL	14	1	-	-	18	-	33	603	40	642	-	1,285
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	8	-	-	-	-	-	8	169	20	12	11	212
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	3	-	-	-	-	7	10	114	-	-	-	114
* ST-LUC T-V	123	1	-	-	-	-	124	3,128	43	128	156	3,455
STE-MADELEINE V-VL	2	-	2	-	-	-	4	159	-	-	-	159
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	12	-	-	-	-	1	13	336	69	43	-	448
STE-MARTINE P	5	-	-	-	-	-	5	131	-	50	-	181
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	44	2	-	-	-	-	46	795	40	5	-	840
STE-ROSALIE V-VL	16	-	-	-	-	-	16	406	-	168	-	574
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	39	-	18	-	-	-	57	1,285	8	20	-	1,313
ST-SULPICE P	11	-	-	-	-	-	11	349	-	70	25	444
ST-THOMAS P	13	-	-	-	-	-	13	227	38	50	-	315
ST-THOMAS-D'AQUIN M	21	-	-	-	-	-	21	526	15	-	-	541
ST-THOMAS-DE-JOLLETTE P	19	-	2	-	-	-	21	388	27	6	-	421
* ST-TIMOTHEE M	37	-	-	-	-	-	37	788	5	25	-	818
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	29	2	-	-	-	2	33	571	-	68	-	666
* SOREL C	119	-	4	-	105	13	241	3,802	1,945	657	-	6,404
* TRACY T-V	66	-	11	-	99	1	177	3,593	432	401	10	4,436
TRES-ST-SACREMENT P	7	-	-	-	-	-	7	149	-	-	-	149
VAL-DAVID V-VL	60	-	-	-	-	-	60	1,033	8	141	-	1,182
* VALLEYFIELD C	170	1	4	-	35	7	217	4,212	417	1,319	3,387	9,335
VERGHERES V-VL	42	-	-	-	-	-	42	973	132	39	-	1,144
OUTAOUAIS	1,478	21	296	248	957	26	2,826	63,617	2,393	15,489	63,601	145,100
CLARENDON TWP-CANT	14	6	-	-	-	-	20	196	20	4	-	220
EARLEY TWP-CANT	45	9	-	-	-	-	54	1,110	75	-	-	1,185

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
				units - unités				thousands of dollars - en milliers de dollars				
MANIWAKI T-V	25	-	-	-	-	-	25	720	-	359	-	1,079
MONTEBELLO V-VL	8	-	-	-	-	-	8	109	-	38	-	147
PAPINEAUVILLE V-VL	11	3	-	-	-	-	14	257	-	30	-	287
PLAISANCE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUYON V-VL	6	-	-	-	-	-	6	130	-	1	-	132
STE-CECILE-DE-MASHAM M	26	3	-	-	-	-	29	603	7	72	-	682
SHAWVILLE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	211	1	-	-	212
THURSO T-V	7	-	-	-	-	-	7	162	-	18	-	180
* METRO HULL	1,128	-	296	248	957	26	2,655	60,119	2,289	14,967	63,601	140,976
ABITIBI TEMISCAMINGUE	380	-	33	6	16	23	458	11,580	37,898	3,711	3,707	56,896
AMOS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARRAUTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPUIS T-V	5	-	-	-	1	-	6	148	-	27	-	175
CHIBOUGAMAU T-V	86	-	5	-	12	2	105	2,459	55	911	58	3,483
DUPARQUET V-VL	4	-	-	-	-	-	4	59	-	-	-	59
LASARRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARTIC T-V	3	-	-	-	-	-	3	56	-	3	-	59
MATAGAMI T-V	-	-	3	-	-	1	4	102	153	42	-	297
* NORANDA C	20	-	4	-	-	-	24	721	37,264	216	-	38,201
* ROUYN C	76	-	-	-	-	-	76	2,601	337	1,061	1,443	2,461
SENNETERRE T-V	8	-	-	-	-	-	8	185	10	60	2,206	2,461
TEMISCAMING T-V	10	-	-	6	-	6	22	451	-	78	-	529
* VAL D'OR T-V	143	-	20	-	3	-	166	4,159	79	1,187	-	5,425
VILLE-MARIE T-V	25	-	1	-	-	14	40	639	-	126	-	765
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	458	9	40	28	335	13	883	21,357	10,652	17,661	8,251	57,921
* BAIE-COMEAU T-V	35	-	12	-	-	1	48	1,244	2,847	1,313	-	5,404
ESCOMUNS SD	9	-	-	-	-	-	9	183	15	65	-	263
FORESTVILLE T-V	5	-	2	-	8	-	15	244	-	-	-	244
GAGNON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAUTERIVE T-V	64	-	2	-	8	-	74	2,027	53	1,208	8,019	11,307
PORT-CARTIER T-V	106	3	-	-	224	1	334	7,643	1,123	3,564	92	12,422
SACRE-COEUR V-VL	52	-	-	-	-	-	52	1,111	6,178	180	-	7,469
SCHIEFFERVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	296	2	69	140	507
* SEPT-ILES C	184	6	24	28	95	11	348	8,609	434	11,262	-	20,305
TADOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	31,384	2,015	5,900	9,291	33,223	529	82,342	2,002,203	533,896	905,229	385,367	3,826,6

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

37

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total	
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale		
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars						
ESCOTT FRONT TWP	18	1	-	-	-	-	19	578	-	29	-	607	
FINCH TWP	9	-	-	-	-	-	9	180	-	10	-	190	
GANANOQUE T-V	15	-	-	-	76	-	91	1,247	35	283	-	1,565	
GRAITAN TWP	8	-	-	-	-	-	8	119	105	-	-	224	
HAGARTY AND RICHARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* HAWKESBURY T-V	20	-	-	-	33	11	64	948	93	2,306	-	3,347	
HAWKESBURY EAST TWP	15	-	-	-	-	-	15	343	89	71	-	503	
HUNTINGDON TWP	16	7	-	-	-	-	23	392	35	-	-	427	
IRROQUOIS V-VL	2	-	-	-	42	-	44	692	-	1	-	693	
KEMPTVILLE T-V	2	-	-	-	51	1	54	763	-	63	-	826	
* KINGSTON C	46	-	36	-	57	7	148	3,173	2,460	5,626	12,919	24,178	
* KINGSTON TWP	535	1	6	-	1	-	543	12,612	2,748	1,377	3,250	19,987	
KITLEY TWP	1	1	6	-	-	-	2	39	-	3	-	42	
LANARK TWP	9	9	-	-	-	1	19	227	17	-	-	244	
LEEDS ETC FRONT TWP	58	9	-	-	-	-	67	1,915	99	20	25	2,059	
LEEDS ETC REAR TWP	7	-	-	-	-	-	7	204	-	3	-	207	
LOCHIEL TWP	28	-	-	-	-	1	29	482	102	-	177	761	
LONGUEUIL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L'ORIGNAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LOUGHBOROUGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MATILDA TWP	9	-	-	-	-	-	9	148	-	30	-	178	
MAXVILLE V-VL	2	-	-	-	4	-	6	93	-	-	-	93	
* MCNAB TWP	50	10	1	-	-	-	61	1,223	31	25	-	1,279	
MERRICKVILLE V-VL	-	-	-	-	20	-	20	302	-	-	500	802	
* MONTAGUE TWP	19	1	-	-	6	-	26	641	18	16	62	737	
MORRISBURG V-VL	8	-	-	-	-	-	8	235	12	14	-	261	
OLDEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OSGOODE TWP	109	-	-	-	-	-	109	3,583	158	73	150	3,964	
OSO TWP	7	9	-	-	-	-	16	296	11	119	-	426	
PAKENHAM TWP	10	1	-	-	-	-	11	262	-	185	-	447	
* PEMBROKE T-V	15	-	-	-	15	3	33	700	2,330	377	4	3,411	
PERTH T-V	17	-	2	-	18	3	40	792	380	1,092	178	2,442	
* PETAWAWA TWP	31	2	-	-	-	-	33	721	-	15	25	761	
* PETAWAWA V-VL	87	-	2	-	-	-	89	2,259	1	587	-	2,847	
* PITTSBURG TWP	45	3	-	-	-	-	48	1,672	71	66	1,280	3,089	
PORTLAND TWP	37	3	-	-	-	-	40	977	18	34	270	1,299	
PRESCOTT T-V	3	-	-	-	-	1	4	131	17	304	63	515	
RADCLIFFE TWP	2	5	-	-	-	-	7	120	-	26	-	146	
RAMSAY TWP	30	4	-	-	-	-	34	1,340	146	37	6	1,529	
RENFREW T-V	18	-	27	-	55	5	105	1,805	101	447	30	2,383	
RIDEAU TWP (6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROCKLAND T-V	51	-	-	-	4	-	55	1,418	53	172	29	1,672	
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROXBOROUGH TWP	14	-	-	-	-	1	15	383	-	15	9	407	
RUSSELL TWP	84	-	-	-	-	-	84	2,356	24	378	-	2,758	
SEBASTOPOL TWP	4	6	-	-	-	-	11	111	-	4	-	115	
* SMITH FALLS T-V	12	-	3	-	-	3	18	482	360	1,723	55	2,620	
* STAFFORD TWP	6	-	-	-	-	-	6	228	64	22	-	314	
STORRINGTON TWP	35	7	-	-	-	-	42	1,022	-	-	-	1,022	
VANKLEEK HILL T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	374	-	380	
WEST CARLETON TWP (7)	17	-	-	-	-	-	17	423	-	-	-	423	
WILLIAMSBURG TWP	27	-	-	-	-	-	27	572	-	18	30	620	
WINCHESTER V-VL	22	-	-	-	-	-	22	805	-	125	-	930	
YONGE AND ESCOTT TWP	12	4	-	-	-	-	16	378	-	-	-	378	
* METRO OTTAWA	808	1	427	856	4,819	21	6,932	141,023	6,681	111,670	64,745	324,119	
LAKE ONTARIO	3,068	782	128	120	1,082	39	5,219	115,826	21,598	25,421	12,982	175,827	
ANSON HINDON ETC TWP	26	33	-	-	8	-	67	1,217	26	56	-	1,299	
ASPHODEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BANCROFT V-VL	20	-	-	-	-	-	20	550	20	118	59	747	
BATH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15	-	30	
* BELLEVILLE C	67	-	4	-	181	6	258	5,911	6,374	2,971	2,079	17,335	
BELMONT AND METHUEN TWP	37	31	-	-	-	1	69	1,007	11	64	20	1,102	
BICROFT ID	8	1	-	-	-	-	9	202	-	60	-	262	
BOBCAYGEON V-VL	9	1	-	-	2	-	12	397	15	96	-	508	
BRIGHTON TWP	32	3	-	-	-	-	35	945	21	-	119	1,085	
BRIGHTON V-VL	10	-	-	-	-	1	11	327	-	-	-	327	
CAMDEN EAST TWP	35	2	-	-	-	-	37	704	46	27	-	777	
CAMPBELLFORD T-V	11	-	-	-	-	-	11	326	39	221	3	589	
CAVAN TWP	107	-	-	-	-	2	109	2,866	3,078	6	-	5,950	
* COBourg T-V	78	-	14	-	6	-	98	2,289	672	1,427	984	5,372	
COLBORNE V-VL	19	-	-	-	38	4	61	985	32	45	-	1,062	
CRAMAHE TWP	34	2	-	-	-	-	36	902	73	84	-	1,059	
DESERONTO T-V	8	-	1	-	-	2	11	296	200	333	-	829	
* DOURO TWP	37	1	-	-	-	-	38	1,106	60	25	-	1,191	
DUMMER TWP	28	10	-	-	-	1	39	912	-	12	21	945	
DUNGANNON TWP	14	36	-	-	-	-	50	744	17	-	-	761	

See footnotes on last pages of publication. - Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- laire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DYSART ET AL TWP	34	177	2	—	—	—	213	2,993	545	147	50	3,735
ELDON TWP	21	5	—	—	—	—	26	650	84	2	—	736
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	5	2	—	—	—	—	7	191	—	6	—	197
ERNESTOWN TWP	90	—	—	96	—	2	188	3,904	2,677	253	236	7,070
FARADAY TWP	84	70	—	—	1	—	155	1,402	15	121	—	1,538
FENELON FALLS V-VL	9	—	—	—	—	3	12	380	—	61	—	442
* FRANKFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FREDERICKSBURGH N TWP	38	3	—	—	—	—	41	1,137	28	—	—	1,165
HALLOWEL TWP	48	2	—	—	—	—	50	1,470	5	270	12	1,757
* HAMILTON TWP	102	6	—	—	—	—	108	3,447	57	231	115	3,850
HARVEY TWP	15	139	—	—	—	—	154	2,016	12	4	—	2,032
HAVELOCK V-VL	2	—	—	—	20	—	22	282	4	5	—	291
HOPE TWP	31	1	—	—	—	—	32	1,182	200	52	212	1,646
* LAKEFIELD V-VL	32	—	—	—	—	—	32	952	—	93	1	1,046
LIMERICK TWP	4	4	—	—	—	—	8	77	2	—	—	79
* LINDSAY T-V	85	—	8	—	46	—	139	3,716	551	519	840	5,626
LUTTERWORTH TWP	47	23	—	—	—	1	71	914	17	1	—	932
MADOC TWP	18	1	—	—	—	—	19	481	2	20	—	503
MADOC V-VL	7	—	—	—	20	—	27	384	5	8	35	432
MARIPOSA TWP	88	6	—	—	—	2	96	3,016	95	41	—	3,152
MARMORA & LAKE TWP	107	9	—	—	—	3	119	2,293	10	22	133	2,458
MARMORA V-VL	8	—	—	—	—	—	8	236	—	12	29	277
MONAGHAN NORTH TWP	12	—	—	—	—	—	12	472	23	—	—	495
MURRAY TWP(8)	41	2	—	—	—	—	43	444	126	—	—	570
NAPANEE T-V	12	—	—	—	1	1	14	1,307	57	766	50	2,180
NEWCASTLE T-V(9)	231	1	73	—	14	1	320	10,180	1,812	1,411	2,656	16,059
NORWOOD V-VL	6	—	—	—	1	—	7	204	—	18	—	222
OTONABEE TWP	46	3	—	—	—	—	49	1,819	198	160	—	2,177
PERCY TWP	48	41	—	—	—	—	89	1,533	80	41	—	1,654
* PETERBOROUGH C	345	—	6	—	433	—	785	15,719	2,710	11,116	1,911	31,456
PICTON T-V	12	—	—	—	65	—	77	1,140	50	119	156	1,465
PORT HOPE T-V	145	—	16	—	75	—	236	5,611	131	498	2,591	8,831
RICHMOND TWP	40	2	—	—	—	1	43	1,078	45	58	111	1,292
SHEFFIELD TWP	9	3	—	—	—	—	12	210	4	36	1	251
SHERBOURNE ETC TWP	3	69	—	—	—	—	72	668	2	3	—	673
* SIDNEY TWP	288	—	—	—	—	—	289	8,546	124	784	4	9,458
SMITH TWP	64	35	1	—	—	1	101	2,945	60	378	120	3,503
SOMERVILLE TWP	20	25	—	—	—	—	45	691	5	2	—	698
STANHOPE TWP	11	30	—	—	—	—	41	426	31	—	—	457
STIRLING V-VL	10	—	—	—	—	—	10	323	7	33	53	416
THURLOW TWP	58	—	1	—	—	—	61	2,172	56	45	100	2,373
* TRENTON T-V(10)	102	—	—	24	130	1	257	3,639	1,032	2,279	50	7,000
TUDD AND CASHEL TWP	—	2	—	—	—	—	2	29	—	—	—	29
TWEED V-VL	7	—	—	—	37	—	44	790	—	84	—	874
TYENDINAGA TWP	26	1	—	—	—	—	27	539	40	10	8	597
VERULAN TWP	36	—	—	—	—	—	36	1,322	9	12	—	1,343
WELLINGTON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	200	—	—	—	200
WOLLASTON TWP	10	—	2	—	—	2	14	283	—	14	—	297
WOODVILLE V-VL	26	—	—	—	4	—	30	712	2	—	—	714
* METRO SUDBURY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METROPOLITAN REG	6,738	48	2,284	4,376	15,725	131	29,302	792,040	266,499	505,903	144,932	1,709,374
BROCK TWP(11)	127	1	—	—	26	—	154	4,860	243	190	129	5,422
GEORGINA TWP	165	—	—	50	—	1	216	7,318	151	823	182	8,474
GWILLIMBURY EAST TWP	81	—	2	—	—	—	83	3,305	271	260	94	3,930
* OSHAWA C(12)	403	—	194	169	809	4	1,579	29,287	6,362	4,052	1,125	40,826
RAMA TWP	26	23	—	—	—	—	49	962	—	6	169	1,137
SCUGOG TWP(13)	122	18	1	—	30	—	171	5,717	381	573	1,131	7,802
UXBRIDGE TWP(14)	82	3	2	—	—	—	87	3,951	304	123	1,390	5,768
* WHITBY T-V	61	—	10	95	153	—	319	7,923	3,251	5,083	964	17,221
* METRO TORONTO	5,671	3	2,075	4,062	14,707	126	26,644	728,717	255,536	494,793	139,748	1,618,794
NIAGARA	5,205	6	763	1,484	4,050	83	11,591	261,604	66,281	69,472	24,362	421,719
* BRANTFORD C	375	—	42	72	405	10	904	18,819	8,279	2,073	2,669	31,840
* BRANTFORD TWP	34	—	—	—	—	—	34	1,618	6,845	870	10	9,343
BURFORD TWP	20	—	—	—	—	—	20	745	199	18	289	1,251
CALEDONIA T-V(15)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANBOROUGH TWP(16)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAYUGA SOUTH TWP(17)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNN TWP(18)	28	—	—	—	—	1	29	1,198	145	258	154	1,755
DUNNVILLE T-V(19)	92	—	—	—	—	—	92	2,867	228	359	10	3,464
HALDIMAND T-V(20)	115	1	1	—	43	—	160	4,452	265	372	9	5,098
JARVIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LINCOLN T-V	75	1	4	—	1	3	84	3,199	840	602	137	4,778
* NIOULTON TWP(21)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

See footnotes on last pages of publication. — Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

39

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gou- vernemen- tale	Total	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars						
NANTICOKE C (22)	93	-	-	-	13	-	106	3,350	918	529	321	5,118	
OAKLAND TWP	7	-	-	-	2	-	9	369	236	-	-	605	
ONEIDA TWP (23)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ONONDAGA TWP	9	-	-	-	-	-	9	389	34	7	-	430	
* PARIS T-V	59	-	-	-	-	-	59	1,568	152	14	-	1,734	
RAINHAM TWP (24)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SENECA TWP (25)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SHERBROOKE TWP (26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WEST LINCOLN TWP	69	4	2	-	6	1	82	2,660	370	21	183	3,234	
* METRO HAMILTON	2,314	-	306	857	2,915	18	6,410	130,586	38,110	43,867	15,797	228,300	
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	1,817	-	406	555	665	50	3,493	86,436	9,103	19,865	4,706	120,110	
LAKE ERIE	2,277	7	324	520	1,221	20	4,319	94,338	26,245	30,065	35,204	185,852	
AYLMER T-V	25	-	-	-	-	-	25	945	40	373	19	1,377	
BAYHAM TWP	13	1	-	-	-	2	16	476	525	2	31	1,034	
BEACHVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	124	1	2	-	127	
BELMONT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	27	-	2	-	29	
BLENNHEIM TWP	40	-	-	-	1	1	42	1,498	412	8	13	1,921	
CARADOC TWP	32	-	-	-	-	-	32	1,037	447	527	174	2,185	
CHALOTTEVILLE TWP (27)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DELAWARE TWP	12	-	-	-	-	-	12	545	112	76	-	733	
DELHI T-V	30	1	-	-	-	-	31	1,187	607	-	10	1,804	
DELHI TWP	40	-	-	-	-	2	42	1,744	967	120	26	2,857	
DEREHAM TWP	106	-	-	-	20	-	126	3,636	534	176	5	4,351	
EMBRO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HOUGHTON TWP (28)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
INGERSOLL T-V	18	-	2	-	-	-	20	639	970	131	550	2,290	
LOBO TWP	56	-	-	-	-	1	57	2,236	175	89	5	2,505	
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MALAHIDE TWP	34	-	-	-	-	-	34	890	442	22	-	1,354	
MIDDLETON TWP (29)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEWBURY V-VL	6	-	-	-	-	4	10	105	10	-	-	115	
NISSOURT EAST TWP	24	-	-	-	-	-	24	827	299	3	-	1,129	
NORFOLK TWP (30)	44	2	-	-	-	-	46	1,837	1,451	250	32	3,570	
NORWICH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NORWICH N TWP	13	-	-	-	-	-	13	462	587	65	-	1,114	
NORWICH S TWP	13	-	-	-	-	-	13	498	36	17	-	551	
OXFORD EAST TWP	30	-	-	-	-	-	30	995	209	53	-	1,257	
OXFORD NORTH TWP	48	-	-	-	-	-	48	1,638	271	28	-	1,937	
OXFORD WEST TWP	28	-	-	-	-	-	28	947	187	109	130	1,373	
PARKHILL T-V	12	-	-	-	-	-	12	323	7	12	1,738	2,080	
PORT BURWELL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	14	4	-	-	18	
PORT DOVER T-V (31)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RODNEY V-VL	8	-	-	-	-	2	10	224	-	13	-	237	
* SIMCOE T-V	99	-	2	18	56	1	176	3,818	421	1,587	1,200	7,026	
SPRINGFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	2	12	-	46	
STRATHROY T-V	74	-	15	-	-	2	91	2,061	623	313	75	3,072	
TILLSONBURG T-V	31	-	-	70	-	3	104	2,402	2,688	493	297	5,880	
TOWNSEND TWP (32)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WALSINGHAM N TWP (33)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WALSINGHAM S TWP (34)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WARDSVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49	
WATERFORD T-V (35)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILLIAMS WEST TWP	5	-	-	-	-	-	5	83	-	-	-	83	
WINDHAM TWP (36)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WOODHOUSE TWP (37)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* WOODSTOCK C	138	-	58	-	-	-	196	5,151	798	1,830	3,395	11,174	
ZORRA EAST TWP	22	-	-	-	-	-	22	820	476	20	14	1,330	
ZORRA WEST TWP	23	-	-	-	-	-	23	671	340	30	-	1,041	
* METRO LONDON	1,197	3	247	432	1,144	2	3,025	56,397	12,604	23,702	27,490	120,193	
LAKE ST. CLAIR	2,790	5	307	65	2,231	35	5,433	122,447	36,910	34,232	12,096	205,685	
ALVISTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	37	40	-	-	77	
BLENNHEIM T-V	18	-	-	-	49	-	67	1,179	500	182	-	1,861	
BOSANQUET TWP	63	-	-	-	-	-	63	2,083	3	75	-	2,161	
BOTHWELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* CHATHAM C	229	-	8	6	320	-	563	10,364	1,635	1,316	974	14,289	
CHATHAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COLCHESTER SOUTH TWP	22	2	-	-	-	-	24	982	137	56	-	1,175	
* COURTRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DRESDEN T-V	18	-	-	-	-	-	18	545	200	520	-	1,265	
ENNISKILLEN TWP	2	-	-	-	-	-	2	54	48	-	-	102	
FOREST T-V	23	-	-	-	1	4	28	644	5	114	4	767	

See footnotes on last pages of publication. — Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
 1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
GOSFIELD NORTH TWP	12	-	-	-	-	1	13	409	64	13	48	534
GOSFIELD SOUTH TWP	81	-	-	-	-	-	81	2,822	65	940	40	3,867
HARROW T-V	3	-	-	-	-	-	7	171	-	108	12	291
HARMICK TWP	36	1	-	-	-	4	37	1,330	97	155	85	1,667
HOWARD TWP	16	-	-	-	-	-	16	594	204	-	5	803
KINGSVILLE T-V	20	-	-	-	62	-	82	1,236	-	64	59	1,359
* LEAMINGTON T-V	53	-	16	-	145	1	215	3,892	46	202	215	4,355
MERSEA TWP	33	2	-	-	18	1	56	1,631	598	177	-	2,406
* MOORE TWP	107	-	-	-	-	-	107	2,909	736	1,062	12	4,719
PELEE TWP	4	-	-	-	-	-	4	58	18	-	-	76
PETROLIA T-V	65	-	32	-	-	-	97	1,725	2	40	67	1,834
PLYMPTON TWP	55	-	-	-	-	1	56	1,802	-	25	123	1,950
* POINT EDWARD V-VL	55	-	-	-	-	-	5	164	124	16	-	304
RALEIGH TWP	42	-	-	-	-	-	43	1,250	97	191	73	1,611
RIDGETOWN T-V	24	-	-	8	13	-	45	1,037	574	268	-	1,879
* SARNIA C	64	-	16	32	183	3	298	4,604	2,032	3,191	144	9,971
* SARNIA TWP	315	-	88	-	-	-	403	10,212	863	2,583	510	14,168
SOMBRAT TWP	23	-	2	-	-	2	27	777	-	24	45	846
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEODOR V-VL	1	-	-	-	-	-	1	15	-	6	-	21
TILBURY T-V	42	-	-	-	6	-	48	1,149	846	1,193	6	3,194
TILBURY EAST TWP	17	-	-	-	-	-	17	504	101	-	-	605
TILBURY NORTH TWP	35	-	-	-	-	2	37	1,058	227	42	137	1,464
TILBURY WEST TWP	12	-	-	-	-	2	14	376	85	29	-	490
* WALLACEBURG T-V	171	-	1	19	50	1	242	4,552	1,870	2,119	360	8,901
WATFORD V-VL	-	-	-	-	-	2	2	74	3	5	-	82
* METRO WINDSOR	1,178	-	142	-	1,380	14	2,714	62,208	25,690	19,511	9,182	116,591
MIDWESTERN	2,442	5	597	1,518	1,642	35	6,239	142,452	40,320	26,181	19,607	228,560
BRUSSELS V-VL	4	-	-	-	-	1	5	134	2	32	10	178
CLINTON T-V	11	-	-	-	-	-	11	414	160	97	15	686
DOWNIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL	8	-	-	-	-	-	8	175	-	-	301	476
EASTHOPE NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTHOPE SOUTH TWP	13	-	-	-	-	-	13	325	181	22	9	537
ELLICE TWP	11	-	-	-	-	-	11	397	459	8	11	875
ELMA TWP	19	-	-	-	-	-	19	569	42	20	128	759
ELORA V-VL	18	-	8	-	28	-	54	1,074	76	266	1,416	2,759
ERASMUS TWP	59	-	-	-	-	-	59	2,674	152	18	85	2,929
ERIN TWP	83	-	-	-	-	1	84	3,545	186	55	-	3,786
ERIN V-VL	5	-	-	-	-	-	5	181	-	83	9	273
EXETER T-V	18	-	1	-	32	-	51	1,209	483	220	288	2,200
FERGUS T-V	22	-	32	-	36	1	91	1,491	1,262	31	218	3,002
GARAFRAXA WEST TWP	45	3	-	-	-	-	48	1,451	240	-	2	1,693
GODERICH T-V	46	-	10	-	-	-	56	1,742	521	456	787	3,506
* GUELPH C	396	-	34	630	410	-	1,470	28,164	5,709	6,667	7,160	47,700
HENSALL V-VL	7	-	-	-	-	-	7	241	186	82	1	510
LISTOWELL T-V	19	-	2	-	27	4	52	1,178	-	114	22	1,314
MITCHELL T-V	36	-	-	-	-	13	49	1,465	957	306	66	2,794
MOUNT FOREST T-V	26	-	-	-	-	4	30	669	330	280	1,441	2,720
NICHOL TWP	113	-	-	-	-	-	113	3,432	138	55	-	3,629
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP	60	-	-	-	-	-	60	3,191	229	28	1,770	5,218
ST MARYS T-V	33	-	-	-	32	-	65	1,414	5,090	-	415	6,919
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C	92	-	102	-	102	-	296	5,992	1,554	959	271	8,776
WELLESLEY TWP(38)	30	-	-	-	-	1	31	1,392	306	69	62	1,829
* WILMOT TWP	50	-	3	-	-	-	53	2,158	852	314	1,000	4,324
WINGHAM T-V	11	-	-	-	28	-	39	666	570	-	90	1,326
* METRO KITCHENER	1,207	2	405	888	947	10	3,459	77,109	20,711	16,189	5,176	119,185
GEORGIAN BAY	3,008	946	462	272	872	57	5,617	138,638	20,529	27,584	16,048	202,799
ADJALA TWP	61	-	-	-	-	-	61	3,197	-	-	120	3,317
ALBERMALE TWP	11	20	-	-	-	-	31	525	3	20	-	548
ALLISTON T-V	41	-	50	-	41	-	132	2,368	-	81	6	2,455
AMABEL TWP	45	43	1	-	1	-	90	1,960	45	113	-	2,118
AMARANTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARTEMESIA TWP	24	18	-	-	-	-	42	1,075	28	-	-	1,171
* BARRIE C	162	-	151	70	197	3	583	12,298	3,433	1,279	590	17,600
BEETON V-VL	60	-	-	-	-	-	60	1,666	-	9	41	1,716
BENTINCK TWP	57	8	-	-	-	-	65	1,266	119	65	6	1,456
BRACEBRIDGE T-V	119	62	8	-	3	-	192	5,777	578	1,360	90	7,805
BRADFORD-WEST GWILLIMBURY	67	-	120	-	12	10	209	4,676	538	202	669	6,085
BRUCE TWP	26	-	-	-	-	-	26	495	118	10	44	667
CHAPMAN TWP	4	16	-	-	-	-	20	157	-	-	-	157
CHESLEY T-V	17	-	-	-	12	-	29	541	-	-	4	792

See footnotes on last pages of publication. - Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 41

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions — Transfor-mations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
COLLINGWOOD T-V	67	2	48	16	59	—	192	4,770	1,062	971	846	7,649
COLLINGWOOD TWP	13	53	—	—	—	—	66	2,594	234	1,048	200	4,076
DERBY TWP	5	—	—	—	—	—	5	140	28	—	—	300
DURHAM T-V	18	—	—	—	16	—	34	627	—	28	6	661
ELMVALE V-VL	4	1	—	—	14	4	22	335	—	24	—	359
ESSA TWP	118	1	—	—	—	—	119	3,622	97	398	473	4,590
EUPHRASIA TWP	13	8	—	—	—	—	21	686	101	—	—	787
FLESHERTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	58	—	—	—	58
FLOS TWP	19	—	—	—	—	—	19	559	296	19	—	874
GARAFRAXA EAST TWP	57	—	—	—	—	—	57	1,800	190	—	—	1,990
GLENELG TWP	19	15	—	—	—	—	34	670	36	—	—	706
GRAND VALLEY V-VL	8	—	8	—	—	—	11	218	—	—	—	218
GRAVENHURST T-V	68	43	1	—	33	2	147	4,174	250	519	325	5,270
HANDOVER T-V	45	—	—	—	19	8	72	1,368	232	1,250	1	2,849
HIMSNORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	14	43	—	—	—	—	57	1,263	2	10	—	1,275
HUNTSVILLE T-V	150	44	2	—	4	—	200	4,859	3,273	448	36	8,616
* TWINSFILL TWP	164	4	—	—	—	—	168	7,078	259	1,110	63	8,510
JOLY TWP	2	1	—	—	—	—	3	22	—	—	—	22
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	28	—	4	156	3	—	191	4,887	—	134	—	5,021
LAKE OF BAYS TWP	24	53	—	—	—	—	77	1,677	16	454	—	2,147
MARKDALE V-VL	17	—	1	—	20	—	38	562	—	453	30	1,045
MCDUGALL TWP	45	7	—	—	—	—	52	1,478	85	1,256	—	2,819
MCKELLAR TWP	5	48	—	—	—	—	53	568	35	105	—	708
MC MURRICH TWP	3	20	—	—	—	—	23	243	—	—	—	243
MEAFORD T-V	17	—	—	—	14	—	31	719	—	28	31	778
MEDONTE TWP	102	19	—	—	—	—	121	3,215	63	—	—	3,278
MELANCTHON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T-V	47	—	2	—	—	1	50	1,540	404	2,233	486	4,663
MUSKOKA LAKES TWP	58	99	—	—	—	—	157	3,555	73	644	30	4,302
NEUSTADT V-VL	5	—	—	—	—	—	5	133	—	1	—	134
NIPISSING TWP	18	8	—	—	—	—	26	415	17	—	—	432
NOTTAWASAGA TWP	36	11	—	—	—	1	48	1,728	—	105	—	1,833
ORANGEVILLE T-V	19	—	20	—	10	—	49	1,311	448	913	1,039	3,711
* ORILLIA C	102	1	36	—	12	—	151	4,581	340	3,126	738	8,785
ORILLIA TWP	28	67	—	—	—	1	96	3,557	528	5,386	10	9,481
OSPREY TWP	24	—	—	—	—	—	24	755	5	—	—	760
* OWEN SOUND C	81	—	4	—	235	11	331	4,661	5,632	640	1,828	12,761
PARRY SOUND T-V	11	—	—	—	100	1	112	1,341	50	288	—	1,679
* PENETANGUISHENE T-V	27	—	—	—	—	5	35	955	376	431	114	1,876
PERRY TWP	17	16	3	—	—	—	33	518	20	—	—	538
PORT ELGIN T-V	131	5	—	—	—	1	137	3,720	—	384	4	4,108
* PORT MCNICHOLL V-VL	20	—	—	—	—	—	20	398	—	60	75	533
POWASSAN T-V	10	—	—	—	—	—	10	301	—	26	400	727
ST EDMUNDS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SARAWACK TWP	33	2	—	—	—	—	35	1,155	58	10	—	1,223
SOUTHAMPTON T-V	49	—	—	—	40	4	93	1,849	24	67	102	2,042
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	32	—	—	30	—	—	62	1,310	34	261	—	1,605
SULLIVAN TWP	14	3	—	—	—	—	17	359	—	200	—	559
SUNDRIIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP	141	11	—	—	—	—	152	3,739	72	37	40	3,888
TECUMSETH TWP	124	1	1	—	—	—	126	4,613	538	546	—	5,697
TEESWATER V-VL	7	—	—	—	—	—	7	126	—	—	—	126
THORNBURY T-V	11	—	—	—	—	—	11	367	—	104	39	510
TINY TWP	103	193	—	—	—	1	297	6,203	227	119	7,220	13,769
TOSORONTIO TWP	13	—	—	—	—	—	13	608	94	73	—	775
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	74	108	99	279
* VICTORIA HARBOUR V-VL	4	—	—	—	—	—	4	109	—	28	—	137
WALKERTON T-V	36	—	—	—	27	3	66	1,167	441	115	—	1,723
WASAGA BEACH T-V (39)	91	1	2	—	—	—	94	3,297	7	83	—	3,387
WIARTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHEASTERN	1,847	40	345	60	614	38	2,944	78,474	11,726	36,480	20,238	146,918
BLIND RIVER T-V	6	—	—	—	—	—	6	195	—	224	424	843
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TWP	—	—	—	—	1	—	1	76	—	25	1,750	1,851
CHARLTON T-V	5	—	—	—	—	—	6	77	—	—	—	77
* COBALT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V	17	—	6	—	73	2	98	1,681	399	121	273	2,474
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	1	—	—	—	—	—	1	18	—	11	—	29
DYMOND TWP	17	—	—	—	—	—	17	436	7	258	3,210	3,911
ELLIOT LAKE TWP	1	6	—	—	—	—	7	174	26	352	40	592
EMBRUN TWP	2	—	—	—	—	—	22	66	—	—	—	66
ENGLEHART T-V	4	—	—	—	—	—	4	109	—	39	—	148

See footnotes on last pages of publication. — Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ESPAÑOLA T-V	52	1	—	—	41	—	94	1,927	—	58	93	2,078
FERRIS EAST TWP	53	3	—	—	—	2	58	1,548	3	6	—	1,557
GORDON AND ALLAN W TWP	5	1	—	—	—	—	6	120	2	—	—	122
GORE BAY T-V	4	—	—	—	—	—	4	115	—	—	—	120
* HAILEYBURY T-V	25	—	4	—	—	1	30	785	170	95	68	1,118
HARRIS TWP	5	2	—	—	—	—	7	143	33	40	—	216
HEARST T-V	43	—	2	—	4	6	55	1,470	185	1,067	43	2,765
IRON BRIDGE V-VL	11	—	—	—	—	—	11	213	—	—	—	213
IRQUOIS FALLS T-V	22	2	—	—	30	3	57	1,208	4	232	319	1,763
* KAPUSKASING T-V	78	—	—	—	24	—	102	2,664	861	579	83	4,187
KIRKLAND LAKE T-V	18	—	2	—	—	—	25	840	—	1,709	465	3,014
LARDER LAKE TWP	1	—	—	—	1	4	1	71	—	3	—	74
LITTLE CURRENT T-V	6	—	—	—	—	—	6	185	25	34	81	325
MASSEY T-V	7	—	—	—	4	—	11	171	—	113	—	284
MATTAWA T-V	40	—	2	—	—	7	49	888	—	108	719	1,715
MCGARRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	24	25	4	120	173
MICHIPICOTEN TWP	22	1	—	—	5	—	28	825	—	827	1,083	2,735
NAIRN TWP	3	—	—	—	—	—	3	34	7	—	—	41
* NEW LISKEARD T-V	56	—	15	—	18	1	90	2,152	172	344	20	2,688
* NORTH BAY C	160	11	120	60	69	5	425	10,124	5,746	2,427	2,799	21,096
PRINCE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TWP	10	—	—	—	—	—	10	185	14	29	—	228
* SAULT STE MARIE C	448	2	88	—	232	5	775	22,559	2,829	5,838	1,503	32,729
STURGEON FALLS T-V	27	—	—	—	57	—	84	1,514	127	132	140	1,913
THESSALON T-V	8	—	—	—	—	—	8	220	—	11	7	238
THOMPSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TIMMINS T-V(40)	287	3	72	—	16	—	378	10,164	204	10,131	2,729	23,228
WEBBWOOD T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
WICKSTEED TWP	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	31
* METRO SUBURBY	382	8	34	—	40	—	464	15,447	887	11,658	4,269	32,261
NORTHWESTERN	974	25	82	—	323	12	1,416	37,135	15,966	16,852	9,198	79,151
ATIKOKAN TWP	5	—	—	—	35	—	40	582	4,000	105	—	4,687
BALMERION ID	15	1	—	—	—	—	16	402	—	12	—	414
DROYEN T-V	32	—	2	—	61	—	95	1,844	502	2,279	24	4,649
FORT FRANCES T-V	41	—	—	—	—	—	41	1,279	160	694	315	2,448
GERALDTON T-V	10	—	—	—	20	—	30	669	—	54	475	1,198
IGNACE TWP	49	3	—	—	—	—	52	1,133	80	255	1,082	2,550
* KEEWATIN T-V	10	—	—	—	—	—	10	279	—	34	283	596
* KENORA T-V	45	1	18	—	—	—	64	1,580	60	1,490	191	3,321
LONGLAC TWP	44	—	—	—	6	1	51	1,138	—	240	54	1,432
MANITOWADGE ID	36	—	—	—	—	—	36	903	—	24	—	927
MARATHON ID	7	—	—	—	—	—	7	245	—	—	—	245
NEEBING TWP	4	8	—	—	—	—	18	268	—	—	133	401
NIPIGON TWP	10	—	—	—	—	1	5	149	5	53	1	208
SCHREIBER TWP	5	—	—	—	—	—	5	135	11	65	—	211
SHUNIAH TWP	18	12	—	—	—	—	30	850	10	12	—	872
SIOUX LOOKOUT T-V	27	—	—	—	—	—	27	782	1	—	274	1,057
TERRACE BAY TWP	17	—	—	—	—	—	17	556	1,025	12	8	1,601
* METRO THUNDER BAY	599	—	62	—	201	10	872	24,341	10,112	11,523	6,358	52,334
MANITOBA	3,953	32	466	285	2,202	43	6,981	142,870	19,104	71,840	39,671	273,485
GREATER WINNIPEG METRO	2,666	—	409	285	1,968	32	5,360	106,155	14,068	60,471	30,506	211,200
SOUTH EAST MANITOBA	266	27	4	—	29	1	327	8,087	245	1,821	1,083	11,236
BEAUESOUR T-V	22	—	2	—	22	—	46	861	50	118	875	1,904
DUNNOTAR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	8	—	—	—	8
LAC DU BONNET V-VL	15	—	—	—	—	—	15	369	—	61	—	430
STE ANNE V-VL	38	—	—	—	4	—	42	805	—	41	—	846
ST PIERRE V-VL	6	—	—	—	—	1	7	194	—	14	—	208
SEKIRK T-V	91	—	—	—	—	—	91	2,385	168	1,548	182	4,283
SPRINGFIELD RM	87	—	2	—	3	—	92	3,082	16	9	26	3,133
STEINBACH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA BEACH RM	1	25	—	—	—	—	26	168	—	—	—	168
WINNIPEG BEACH T-V	5	2	—	—	—	—	7	215	11	30	—	256
MANITOBA INTERLAKE	97	—	—	—	24	2	123	3,325	182	271	1,976	5,754
RIVERTON V-VL	5	—	—	—	24	—	29	542	25	2	—	569
ROCKWOOD RM	51	—	—	—	—	2	53	1,470	152	8	—	1,630

See footnotes on last pages of publication. — Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

43

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangées	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST FRANCOIS XAVIER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONEWALL T-V	41	-	-	-	-	-	41	1,313	5	261	1,976	3,555
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	309	-	6	-	52	2	369	8,353	3,234	1,932	781	14,300
ALTONA T-V	37	-	-	-	-	-	37	953	251	78	276	1,558
CARMAN T-V	31	-	-	-	-	-	31	772	6	21	-	799
EMERSON T-V	3	-	-	-	-	-	3	67	-	-	466	533
MORDEN T-V	58	-	2	-	4	1	65	1,559	-	197	4	1,760
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	91	-	2	-	1	-	94	2,224	1,055	426	20	3,725
WINKLER T-V	89	-	2	-	47	1	139	2,778	1,922	1,210	15	5,925
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	445	1	44	-	100	3	593	11,996	1,212	5,248	3,527	21,983
BIRTLE T-V	11	-	-	-	-	-	11	236	-	320	-	556
BOISSEvain T-V	25	-	2	-	-	1	28	661	-	26	14	701
* BRANDON C	197	-	40	-	96	-	333	5,649	671	1,573	156	8,049
CARBERRY T-V	12	-	-	-	-	-	12	270	23	57	-	350
CARTWRIGHT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	22	-	27	-	49
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	14	-	-	-	-	-	14	377	244	8	-	629
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELORaine T-V	13	-	-	-	-	-	13	288	5	31	8	332
ERICKSON V-VL	7	-	-	-	-	-	7	160	-	1	-	161
GLADSTONE T-V	6	-	-	-	-	1	7	143	6	151	275	575
GLENBORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	29	-	-	-	4	-	33	835	-	1,015	2,002	3,852
MCGREGOR V-VL	4	-	-	-	-	-	4	97	7	3	326	433
MELITA T-V	11	-	2	-	-	-	13	316	10	466	600	1,433
MINNEBOA T-V	22	1	-	-	-	1	24	585	-	248	-	833
NEEPAWA T-V	27	-	-	-	-	-	27	679	211	126	1	1,017
NORFOLK NORTH RM	10	-	-	-	-	-	10	145	6	247	-	398
PILOT MOUND V-VL	3	-	-	-	-	-	3	63	7	4	-	74
RAPID CITY T-V	7	-	-	-	-	-	7	142	-	12	-	154
RUSSELL T-V	5	-	-	-	-	-	5	134	21	710	-	865
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	76	-	-	-	76
SOURIS T-V	8	-	-	-	-	-	8	325	-	121	2	448
VIRIDEN T-V	29	-	-	-	-	-	29	793	1	102	143	1,039
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	150	4	3	-	29	2	188	4,124	80	922	1,531	6,657
BENITO V-VL	4	-	-	-	-	-	4	70	-	6	-	76
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	83	-	1	-	-	1	85	2,056	11	313	46	2,426
ETHELBERT V-VL	4	-	-	-	-	-	4	64	2	-	-	66
GILBERT PLAINS V-VL	8	-	-	-	-	-	8	184	-	-	-	184
GRANDVIEW T-V	5	-	-	-	-	-	5	141	-	40	525	706
MINITONAS V-VL	3	-	-	-	-	-	3	57	-	-	25	82
OCHRE RIVER RM	4	4	-	-	-	-	8	107	-	5	-	112
ROBLIN T-V	16	-	-	-	21	-	37	630	2	436	875	1,943
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	23	-	2	-	8	1	34	815	65	122	60	1,062
NORTHERN MANITOBA	20	-	-	-	-	1	21	830	83	1,175	267	2,355
* FLIN FLON C (41)	6	-	-	-	-	1	7	382	83	1,034	45	1,544
THE PAS T-V	14	-	-	-	-	-	14	448	-	141	222	811
SASKATCHEWAN	4,465	7	82	88	777	17	5,436	126,962	21,451	53,321	36,548	238,282
ARBORFIELD T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
ASSINIBOIA T-V	16	-	-	-	-	-	16	413	-	135	39	587
* BATTLEFORD T-V	45	-	2	-	-	-	47	1,246	-	29	52	1,327
BENGough T-V	18	-	8	-	-	-	26	547	-	2	-	549
BIGGAR T-V	12	-	-	-	12	-	24	567	165	581	1,804	3,117
BIRCH HILLS T-V	11	-	-	-	-	-	11	252	2	-	-	254
BLAINE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROADVIEW T-V	3	-	-	-	-	-	3	81	-	86	18	185

See footnotes on last pages of publication. — Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CABRI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANDRA T-V	22	—	10	—	—	—	32	662	—	119	150	931
CARLYLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARMICHAEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARNOUFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARROTT RIVER T-V	12	—	—	—	4	—	16	345	—	—	497	842
CODETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMAN PARK 344 RM	39	—	—	—	—	—	39	1,267	162	478	—	1,907
CRALK T-V	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
* CREIGHTON T-V	10	—	—	—	—	—	10	180	3	22	—	205
DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELISLE T-V	10	—	—	—	—	—	10	228	—	15	—	243
DUCK LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTEND T-V	2	—	—	—	—	—	2	48	—	—	102	150
EATONIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELROSE T-V	9	—	—	—	—	—	9	243	—	2	—	245
ESTERHAZY T-V	20	—	—	—	—	—	20	571	10	94	—	675
ESTEVAN C	26	—	—	—	28	—	54	1,424	—	386	17	1,827
ESTON T-V	7	—	—	—	—	—	7	166	—	—	165	352
FOAM LAKE T-V	10	—	—	—	—	—	10	221	6	138	1	366
GRAVELBOURG T-V	5	—	—	—	—	—	5	149	—	26	—	175
GREFNELL T-V	14	—	—	—	—	—	14	314	7	244	3	568
GULL LAKE T-V	6	—	—	—	—	—	6	157	—	3	163	323
HERBERT T-V	8	—	—	—	—	—	8	187	—	—	—	187
HUDSON BAY T-V	10	—	10	—	—	—	20	370	20	131	134	635
HUMBOLDT T-V	60	—	2	—	—	—	70	1,915	16	366	2,455	4,752
INDIAN HEAD T-V	10	—	—	—	—	—	10	209	—	20	—	229
KAMSACK T-V	19	—	—	—	—	—	19	513	—	192	138	843
KERROBERT T-V	7	—	—	—	—	—	7	164	—	10	—	174
KINDERSLEY T-V	15	—	2	—	—	—	17	500	74	302	378	1,254
KINISTINO T-V	2	—	—	—	—	—	2	52	—	112	—	164
LAFLECHE T-V	6	—	—	—	—	—	6	146	—	20	12	178
LEMBERG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V	12	—	—	—	—	—	12	313	—	—	—	313
LUSLAND T-V	1	—	—	—	—	—	1	49	1	—	—	50
MANITOU BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V	20	—	2	—	—	—	22	519	15	—	—	534
MEADOW LAKE T-V	35	—	—	—	24	—	59	1,299	160	444	27	1,930
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	58	—	4	—	—	1	63	1,449	134	273	1,289	3,145
MELVILLE C	27	—	—	—	—	—	27	741	13	34	5	793
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	4	—	—	—	—	—	4	95	—	—	—	95
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	277	—	8	—	285
* MOOSE JAW C	332	—	—	—	8	3	343	7,683	6,630	2,331	3,028	19,672
NAICAM T-V	11	—	—	—	—	—	11	283	—	187	—	470
NIPAWIN T-V	30	—	—	—	—	—	30	701	94	34	210	1,039
* NORTH BATTLEFORD C	153	—	—	—	43	1	197	4,971	441	723	1,578	7,713
NORTH QU'APPELLE RM	3	5	—	—	—	—	8	96	—	—	—	96
OGEMA T-V	8	—	—	—	—	—	8	195	—	—	—	195
* PRINCE ALBERT C	203	—	6	—	—	—	209	5,237	1,095	2,466	2,131	10,929
QU'APPELLE T-V	—	2	—	—	—	—	2	17	—	—	—	17
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V	—	—	2	—	—	—	2	86	25	50	—	161
ROSETOWN T-V	17	—	—	—	—	—	17	496	10	159	2	667
ROSE VALLEY T-V	2	—	—	—	—	—	2	32	—	—	—	32
ROSTERN T-V	31	—	—	—	—	—	31	863	—	4	—	867
ST WALBURG T-V	4	—	—	—	—	—	4	108	—	89	40	237
SALT COATS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	17	—	—	—	—	—	17	394	—	51	100	545
SHELLBROOK T-V	8	—	—	—	—	—	8	184	7	104	—	295
SINTALUTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	10	—	—	—	—	—	10	212	44	48	—	304
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
* SWIFT CURRENT C	84	—	—	—	4	—	88	2,265	125	1,187	303	3,880
TISDALE T-V	2	—	—	—	—	—	29	761	416	102	15	1,294
TURTLEFORD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	65	—	7	—	72
URANIUM CITY D	73	—	—	—	—	—	73	2,270	—	—	—	2,270
WADENA T-V	10	—	—	—	—	—	10	241	6	1	—	248
WAKAM T-V	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	70	101
WALDHEIM T-V	3	—	—	—	—	—	3	62	—	16	—	78

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

45

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	6	—	—	—	—	—	6	162	—	47	459	668
WATSON T-V	10	—	—	—	—	—	10	220	—	68	2	290
WEYBURN C	55	—	2	—	8	9	74	1,801	276	1,317	12	3,406
WHITWOOD T-V	8	—	—	—	22	—	30	683	10	8	—	701
WILKIE T-V	8	—	—	—	—	—	8	221	—	11	1	233
WILTON RM	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	22	—	—	—	26	—	48	1,061	986	66	—	2,113
YELLOW CREEK V-VL	2	—	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
* YORKTON C	173	—	—	—	—	—	173	4,683	358	1,871	431	7,343
* METRO REGINA	1,466	—	12	88	363	—	1,929	44,386	7,347	27,030	12,110	90,873
* METRO SASKATOON	1,070	—	20	—	235	3	1,328	28,442	2,793	11,071	8,627	50,933
ALBERTA	13,765	112	1,140	1,093	3,992	53	20,155	450,015	198,434	323,335	98,143	1,069,927
ACME V-VL	2	—	—	—	—	—	2	64	—	—	—	64
AIRDRIE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	120	3,751	36	—	3,907
ALBERTA BEACH V-VL	5	4	—	—	—	—	9	113	—	—	—	113
ALIX V-VL	7	—	—	—	—	—	7	138	9	—	1	148
ALLIANCE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMISK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANDREW V-VL	17	—	—	—	—	8	25	470	—	50	—	520
ARROWWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ATHABASCA T-V	2	—	2	—	—	—	4	135	4	517	120	776
BANFF T-V	13	—	22	—	—	—	35	1,097	117	1,949	28	3,191
BARRHEAD T-V	36	—	2	—	10	—	48	1,284	122	373	125	1,904
BASHAW T-V	4	—	—	—	—	—	4	113	—	124	—	237
BASSANO T-V	17	—	—	—	4	—	21	534	968	171	—	1,673
BEAVERLODGE T-V	8	—	—	—	—	—	8	168	—	59	50	277
BELLEVEU V-VL	2	—	—	—	—	—	2	39	—	—	—	39
BENTLEY V-VL	5	—	—	—	—	1	6	147	10	—	—	157
BERWYN V-VL	6	—	—	—	—	—	6	50	—	35	—	85
BLACK DIAMOND T-V	8	—	—	—	—	—	8	242	—	—	—	242
BLACKFALDS V-VL	12	—	—	—	—	—	12	210	—	13	—	223
BLACKIE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	91	—	—	—	91
BLAIRMORE T-V	11	—	—	—	—	2	13	394	—	90	—	484
BONNYVILLE T-V	56	—	—	—	8	—	64	1,467	115	1,303	5	2,890
BOWDEN V-VL	22	—	2	—	20	—	44	849	8	—	—	857
BOW ISLAND T-V	15	—	—	—	—	—	15	448	1,036	114	36	1,634
BOYLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	123	—	—	18	141
BRETON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	2	46
BROOKS T-V	111	—	38	—	161	—	310	5,293	396	1,489	453	7,631
BRUDERHEIM V-VL	1	—	—	—	—	—	1	39	—	2	15	56
CALMAR T-V	8	—	—	—	—	—	8	148	20	10	2	180
CAMROSE C	130	—	2	—	26	—	158	3,797	1,465	604	622	6,488
CANMORE T-V	58	—	—	—	65	—	123	2,444	—	98	10	2,552
CARDSTON T-V	37	—	—	—	—	—	37	1,017	80	438	115	1,650
CAROLINE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	47	—	8	—	55
CARSTAIRS T-V	21	—	—	—	—	—	21	575	—	—	—	575
CASTOR T-V	13	—	—	—	—	—	13	400	40	2	—	442
CAYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMPION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
CHAUVIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARESHOLM T-V	27	—	10	—	—	—	37	700	229	14	295	1,238
CLIVE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
CLUNY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COALDALE T-V	53	—	2	—	—	—	55	1,518	137	308	—	1,963
COCHRANE T-V	57	—	—	—	9	—	66	1,688	225	131	3	2,047
COLD LAKE T-V	23	—	—	—	—	—	23	597	13	40	—	650
COLEMAN T-V	17	—	—	—	—	—	17	485	—	15	—	500
CONSORT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
CORONATION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COWLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CREMONA V-VL	6	—	—	—	—	—	6	152	40	7	—	199
CROSSFIELD V-VL	6	—	—	—	—	—	6	175	6	13	—	198
DAYSLAND T-V	4	—	—	—	—	—	4	75	—	215	—	290
DELBURNE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	110	1	—	20	131
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
DEVON T-V	236	—	—	—	—	—	236	5,144	170	97	—	5,411
DEWBERRY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	20	—	—	—	20

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIDSBURY T-V	23	—	1	—	1	—	25	717	89	52	1	859
DONNELLY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	26	—	5	—	31
DRAYTON VALLEY T-V	29	—	—	—	4	—	33	886	56	1,617	55	2,614
DRUMHELLER C	65	—	—	—	—	2	67	1,556	6	368	1	1,871
DUCHESSE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	16	1	—	26
EAGLESHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ECKVILLE T-V	5	—	—	—	—	—	5	101	—	40	586	727
EDGERTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	47	—	—	—	52
EDSON T-V	27	—	—	—	—	1	28	691	196	299	142	1,328
ELK POINT T-V	10	—	—	—	—	1	11	204	—	42	239	485
ELNDORA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	19	—	70	—	89
ENTWISTLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	8	—	—	—	8
EVANSBURG V-VL	16	—	2	—	—	—	18	190	49	—	—	239
FAIRVIEW T-V	12	—	—	—	—	—	12	297	300	187	1	785
FALHER T-V	12	—	—	—	—	—	12	297	300	187	1	785
FOOTHILLS MD	161	1	—	—	—	—	162	6,031	659	208	658	7,556
FOREMOST V-VL	3	—	—	—	—	—	3	94	—	—	—	94
FORESTBURG V-VL	21	—	—	—	—	—	21	446	—	165	—	611
FORT ASSINIBOINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	2	—	8
FORT MACLEOD T-V	25	—	—	—	—	—	25	615	80	669	151	1,515
FORT MCMURRAY T-V	527	—	88	7	678	2	1,302	29,082	1,086	5,099	5,986	41,253
FRANK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	43	75	16	—	134
GROUXVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	34	—	—	—	34
GLEICHEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	54	—	—	—	54
GLENNDON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
GLENWOOD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
GRAND CENTRE T-V	23	—	—	—	—	—	23	578	—	2,415	—	2,993
GRANDE CACHE T-V	—	—	—	—	—	—	—	37	16	20	—	73
GRANDE PRAIRIE C	242	—	—	—	85	—	327	7,706	1,033	7,198	1,153	17,090
GRANUM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRIMSHAW T-V	13	—	—	—	—	—	13	251	30	25	12	318
GULL LAKE SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAIRY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANNA T-V	19	—	—	—	—	—	19	620	—	7	—	627
HARDISTY T-V	5	1	—	—	—	—	6	111	24	60	—	195
HAY LAKES V-VL	4	—	—	—	—	—	4	85	7	—	—	92
HIGH LEVEL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HIGH PRAIRIE T-V	21	—	—	—	—	—	21	573	70	1,514	55	2,212
HIGH RIVER T-V	40	—	—	—	10	5	55	1,411	245	404	839	2,899
HINES CREEK V-VL	3	—	—	—	—	—	3	84	—	128	—	212
HINTON T-V	62	—	6	—	74	—	142	3,158	48	1,050	2,285	6,541
HOLDEN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	19	—	213	—	232
HUGHENDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUSSAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	270	130	—	400
HYTHE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	231	—	231
I D #1	12	—	—	—	—	—	12	286	12	297	19	614
I D #2	7	—	—	—	—	—	7	169	—	—	—	169
I D #3 (ARMY EXP RANGE)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #5	7	—	—	—	—	—	7	136	1,180	1	—	1,317
I D #6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #7	6	—	—	—	—	—	6	126	—	115	—	241
I D #8	13	7	—	—	—	—	20	547	25	215	160	947
I D #9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #10	33	1	—	—	—	—	34	740	13	53	—	806
I D #11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #13 (ELK IS NAT PARK)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #14	27	2	—	—	—	—	29	565	4	149	—	718
I D #15	—	—	—	—	—	—	—	27	12,000	—	—	12,027
I D #16	4	3	—	—	4	—	11	171	4,490	—	156	4,817
I D #17	22	20	—	—	—	—	42	465	9,662	18	5	10,150
I D #18	10	34	—	—	—	—	44	408	273	513	10	1,204
I D #19	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	5
I D #20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
I D #21	2	—	—	—	—	—	2	44	—	32	20	96
I D #22	2	—	—	—	—	—	2	33	—	15	—	48
I D #23	8	—	—	—	—	—	8	132	140	174	—	446
INNISFAIR T-V	18	—	2	—	32	—	52	945	1,348	495	113	2,901
INNISFREE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160	—	160
IRMA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	4	—	9
IRRICANA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JASPER T-V (I D #12)	3	—	—	—	17	—	20	397	—	374	5	776
KILNAM T-V	6	—	1	—	—	—	7	218	—	27	—	245
KINUSO V-VL	5	—	—	—	—	—	5	307	—	—	—	307
KITSOTY V-VL	7	—	—	8	—	—	7	136	—	43	—	179
LAC LA BICHE T-V	10	—	—	—	—	—	10	314	—	293	223	830
LACOMBE T-V	30	—	7	—	9	—	46	1,162	43	1,368	45	2,618
LAMONT T-V	15	—	—	—	—	—	15	381	16	207	—	604
LEDUC T-V	131	—	10	—	83	—	224	4,908	115	558	899	6,480

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 47

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION				
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LEDUC CO	39	10	-	-	-	1	50	1,240	1,415	1,415	-	4,070
* LETHBRIDGE C	416	-	69	-	293	4	782	18,617	4,482	17,881	1,572	42,552
LINDEN V-VL	6	-	-	-	-	-	6	158	183	20	100	461
LLOYDMINSTER C (42)	116	-	4	-	74	-	194	3,824	7,889	1,362	299	13,374
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	13	-	14
MAGRATH T-V	18	-	-	-	-	-	18	606	2	-	688	1,296
MA HE O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	3	-	-	-	-	-	3	56	-	119	40	215
MANNVILLE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	136	-	450	-	586
MARWAYNE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	71	6	250	-	327
MAYERTHORPE T-V	8	-	-	-	-	-	8	182	-	212	117	511
MCCLENNAN T-V	7	-	-	-	-	-	7	213	75	103	-	391
* MEDICINE HAT C	420	-	38	-	278	3	739	15,441	101,779	4,917	5,088	127,225
MILK RIVER T-V	4	-	-	-	-	-	4	110	-	2	675	787
MILLET V-VL	9	-	-	-	-	-	9	206	-	-	-	206
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	1	-	10
MIRROD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MD	45	2	-	-	-	-	47	897	126	31	3	1,057
MUNDARE T-V	8	-	-	-	-	-	8	172	-	-	-	172
MYRNAM V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
NAMPA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	311	14	350
NANTON T-V	24	-	-	-	-	-	24	719	11	20	-	750
NEW NORWAY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
NOBLEFORD V-VL	7	-	-	-	-	-	7	169	-	5	-	245
OKOTOKS T-V	77	-	-	-	-	-	77	1,814	-	88	1,350	3,252
OLDS T-V	19	-	-	-	-	-	19	658	-	580	40	1,278
ONOWAY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	68	1	14	-	83
OYEN T-V	6	-	-	-	-	-	6	207	40	30	-	277
PARKLAND CO 31	206	22	-	-	-	-	228	6,566	265	143	-	6,974
PEACE RIVER T-V	15	-	-	-	-	-	15	445	62	377	116	1,000
PENHOLD V-VL	4	-	-	-	4	-	8	151	12	25	-	188
PICTURE BUTTE T-V	14	-	-	-	-	-	14	434	-	1	-	435
PINCHER CREEK T-V	34	-	-	-	-	-	34	971	95	210	113	1,389
PONOKA T-V	42	-	2	-	-	-	44	1,248	-	138	129	1,515
PONOKA CO	13	-	-	-	-	-	13	348	44	-	-	392
PRODVOST T-V	19	-	-	-	-	-	19	505	126	82	4,700	5,413
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V	32	-	-	-	1	-	33	916	-	49	-	965
* REDCLIFF T-V	18	-	-	-	46	-	64	1,049	42	649	-	1,740
* RED DEER C	234	-	116	18	109	-	477	11,642	1,217	5,761	3,921	22,541
REDWATER T-V	37	-	-	-	-	-	37	1,091	38	25	3	1,157
RIMBEY T-V	16	-	-	-	-	-	16	401	10	41	-	452
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	16	-	-	-	-	-	16	423	57	1,060	10	1,550
ROSEMARY V-VL	6	-	-	-	-	-	6	170	-	8	-	178
RYCROFT V-VL	3	-	-	-	-	-	3	50	-	25	-	75
RYLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
ST PAUL T-V	52	-	2	-	-	-	54	1,703	80	521	94	2,398
SANGUDO V-VL	1	-	1	-	-	-	2	47	-	151	-	198
SEBA BEACH SV	1	2	-	-	-	-	3	101	-	8	22	131
SEDEGWICK T-V	16	-	1	-	-	8	25	368	-	100	-	468
SEKSWITH V-VL	12	-	-	-	-	-	12	234	120	484	-	838
SILVER LAKE T-V	73	-	-	-	-	-	73	1,690	430	679	203	3,002
SMOXY LAKE T-V	10	-	-	-	-	-	10	324	2	80	-	406
SPIRIT RIVER T-V	5	-	-	-	-	-	5	112	35	-	-	147
SPRUCE GROVE T-V	162	-	-	-	-	-	162	3,765	471	172	242	4,650
STANDARD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	51	17	101	-	169
STAVELY T-V	1	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	11
STETTLER T-V	35	-	-	-	-	-	35	780	-	391	126	1,297
STIRLING V-VL	2	-	-	-	-	-	2	74	-	-	-	74
STONY PLAIN T-V	51	-	2	-	36	-	89	1,678	-	23	1	1,702
STRATHMORE T-V	12	-	-	-	-	-	12	360	234	42	39	675
SUNDRE T-V	10	-	-	-	16	-	26	552	-	13	8	573
SWAN HILLS T-V	21	-	-	-	-	-	21	519	4	60	233	846
SYLVAN LAKE T-V	9	-	-	-	-	1	10	213	-	13	-	226
TABER T-V	50	-	9	-	10	-	69	1,850	165	611	64	2,690
THORHILD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	37	3	15	8	63
THORSBY V-VL	15	-	-	-	-	-	15	330	40	12	3	385
THREE HILLS T-V	20	-	-	5	-	-	25	500	39	105	720	1,364
TORFELD T-V	21	-	-	-	-	-	21	546	-	61	7	614
TROCHU T-V	4	-	-	-	-	-	4	76	-	13	-	89
TURNER VALLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
TWO HILLS CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V	11	-	-	-	1	-	12	302	-	96	40	438
VALLEYVIEW T-V	8	-	-	-	-	-	8	229	4	245	-	478
VAUXHALL T-V	10	-	-	-	-	-	10	255	-	-	2	271
VEGREVILLE T-V	87	-	-	-	-	-	87	2,268	64	1,157	-	3,489

See footnotes on last pages of publication. - Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION				
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
VERMILION T-V	32	-	-	-	6	-	38	1,058	9	127	127	1,321
VERMILION RIVER CO	17	-	-	-	-	-	17	317	-	61	120	498
VIKING T-V	10	-	-	-	-	-	10	260	-	-	-	260
VILNA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	25	-	-	-	25
VULCAN T-V	16	-	-	-	-	-	16	267	30	260	150	707
WAINWRIGHT T-V	25	-	-	-	-	-	25	692	110	380	236	1,418
WARBURG V-VL	2	-	-	-	-	-	2	36	-	-	-	36
WASKATENAU V-VL	3	-	-	-	-	-	3	63	-	3	-	66
WATERTON HAMLET (I D #4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	198	208
WENSBLY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	-	176	-	216
WETLOCK T-V	34	-	2	-	-	-	36	920	40	355	52	1,367
WETASKIWIN C	48	-	8	4	9	-	69	1,561	397	247	625	2,830
WHITCOURT T-V	48	-	8	-	-	-	56	1,450	69	252	-	1,771
WILWOOD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	28	-	101	4	223
* METRO CALGARY	4,559	-	258	414	679	7	5,917	123,396	14,401	99,686	35,890	273,373
* METRO EDMONTON	3,468	3	423	637	1,127	6	5,664	127,097	20,888	143,833	24,206	316,024
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	17,517	82	1,372	1,398	10,050	231	30,650	762,630	87,782	297,926	111,495	1,259,833
ABBOTSFORD DM	142	-	-	-	151	-	293	6,097	1,401	369	97	7,964
ALBERNI-CLAYQUOT RD	77	4	2	-	7	1	91	2,582	310	641	244	3,777
ALERT BAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	55	40	70	8	173
CAMPBELL RIVER D	117	-	-	-	75	-	192	5,896	146	1,551	130	7,723
CARIBOO RD	177	-	12	12	-	4	210	5,378	48	193	117	5,736
CASTLEGAR T-V	39	5	-	-	24	-	63	1,308	37	175	6	1,526
* CENTRAL OKANAGAN RD	603	3	14	-	-	6	626	12,216	62	1,314	2,822	16,414
* CHILLIWACK C	24	-	4	-	24	-	72	1,122	119	460	2	1,703
* CHILLIWACK D	348	1	8	-	114	1	472	11,302	3,094	4,125	2,023	20,544
COLDSTREAM D	105	-	2	-	-	-	107	3,523	54	69	167	3,813
COLUMBIA-SHUSWAP RD	29	-	-	-	-	3	39	1,304	115	134	-	1,553
* COMOX T-V	76	-	-	-	-	-	76	2,260	-	90	1	2,351
COMOX-STRATHCONA RD	288	1	12	-	8	-	309	8,071	171	2,612	86	10,940
* COURTENAY C	78	-	4	-	-	-	82	2,640	442	1,108	11	4,201
COMICHAN VALLEY RD	6	-	-	-	-	-	6	134	27	50	-	211
CRANBROOK C	110	-	14	30	40	-	184	4,577	162	2,745	250	7,734
CRESTON T-V	45	-	-	-	12	1	58	1,488	30	281	2	1,801
* DAWSON CREEK C	25	-	-	-	-	-	25	774	760	568	225	2,327
DUNCAN C	4	-	-	-	-	-	4	155	51	1,240	-	1,446
EAST KOOTENAY RD	177	18	2	-	1	-	198	5,785	449	264	1,729	8,227
ENDERBY C	20	-	-	-	5	-	25	517	7	463	-	987
FERNIE C	39	-	4	-	-	1	44	1,176	6	367	230	1,779
FORT ST JAMES V-VL	41	-	-	-	28	-	69	1,608	34	255	684	2,583
FORT ST JOHN T-V	153	-	14	-	12	-	179	4,083	346	601	1,232	6,362
FRASER-FORT GEORGE RD	553	8	5	-	1	-	567	16,386	1,193	404	1,126	19,109
GIBSONS V-VL	21	-	6	-	-	-	27	733	-	129	2,020	2,882
GOLDEN T-V	11	-	-	-	-	4	15	400	10	273	2	685
GRAND FORKS C	24	1	-	-	2	-	27	858	120	129	386	1,493
GREATER VANCOUVER RD	63	-	3	-	-	1	67	1,081	341	148	-	1,570
GREENWOOD C	11	-	-	-	-	2	13	215	-	14	-	229
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	14	-	-	-	2	-	16	374	17	221	-	612
HOPE T-V	22	-	-	-	-	-	22	628	10	590	-	1,228
HOUSTON D	19	-	2	-	-	-	21	396	87	13	-	596
* KAMLOOPS C	657	-	145	-	262	-	1,064	25,353	601	3,130	5,173	34,257
* KASLO V-VL	8	-	-	-	-	8	22	222	-	33	313	568
* KELOWNA C	783	-	52	-	255	-	1,090	24,064	1,326	11,065	1,661	38,116
KENT D	37	-	2	-	-	-	39	991	822	10	45	1,868
KIMBERLEY C	25	-	-	-	-	2	27	873	4	894	11	1,782
KINNAIRD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KITIMAT D	64	-	14	-	-	4	82	2,672	1,449	702	783	5,606
LADYSMITH T-V	59	-	-	-	-	1	60	1,782	93	206	91	2,172
LAKE COMICHAN V-VL	9	-	-	-	-	-	9	287	-	19	5	311
LILLOOET V-VL	9	-	-	-	-	-	9	163	12	15	2	192
MACKENZIE D	107	-	-	30	-	-	137	3,836	2,151	996	1,042	8,025
MATSQUI D	442	-	4	-	65	-	511	10,881	1,462	10,676	2,978	25,997
MCBRIDE V-VL	4	-	-	-	20	-	24	399	-	26	68	493
MERRITT T-V	40	-	2	-	-	-	42	1,036	30	691	209	1,966
MISSION D	264	-	4	-	42	-	310	6,381	34	545	5,132	12,094
* NANAIMO C	12	-	6	-	179	-	197	3,899	30	2,998	217	7,144
NANAIMO RD	509	-	33	-	209	2	753	18,255	53	2,432	3,570	24,310
NELSON C	21	1	4	-	32	-	58	1,490	587	1,291	3	3,368
NORTH COMICHAN D	245	-	6	6	210	8	475	9,617	692	1,237	296	12,042
NORTH OKANAGAN RD	304	7	4	-	-	-	315	7,476	432	314	156	8,378

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded 49

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	179	16	—	—	8	—	203	6,448	93	831	134	7,506
OLIVER V-VL	9	1	—	—	—	—	10	284	—	51	53	388
OSOYOOS V-VL	21	—	—	—	—	—	21	547	—	379	210	1,136
PARKSVILLE V-VL	67	—	2	—	22	20	111	3,191	—	205	80	3,476
PEACE RIVER-LIARD RD	74	3	1	—	—	—	78	1,931	101	94	—	2,126
PEACHLAND D	89	—	4	—	—	—	93	1,724	1	59	135	1,919
* PENTICTON C	128	—	26	18	332	1	505	10,261	578	6,677	726	18,242
* PORT ALBERNI C	90	—	10	3	4	2	109	2,846	455	1,150	170	4,621
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* POWELL RIVER D	86	—	—	—	2	1	89	2,853	1,480	966	1,554	6,853
* PRINCE GEORGE C	353	—	77	38	162	1	631	16,607	2,144	9,210	1,636	29,597
* PRINCE RUPERT C	46	—	40	—	—	11	97	3,092	1,222	5,816	157	10,287
QUALICUM BEACH V-VL	60	—	8	—	7	—	75	2,539	—	356	272	3,167
QUESNEL T-V	54	—	9	—	4	7	74	1,981	479	738	1,008	4,206
REVELSTOKE C	20	—	—	—	—	—	20	798	386	141	575	1,900
* ROSSLAND C	6	—	—	—	22	—	28	751	35	14	—	800
SALMO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
SALMON ARM D	119	—	—	—	10	—	129	3,113	159	590	32	3,894
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	24	—	—	—	—	—	24	360	1	9	—	370
SMITHERS T-V	32	—	—	5	4	—	41	1,210	405	285	568	2,468
SQUAMISH D	239	1	36	173	—	—	449	8,675	1,635	767	814	11,891
SUMMERLAND D	134	2	—	—	4	—	140	3,887	85	122	393	4,487
* TERRACE D	91	—	2	—	18	3	114	3,091	173	1,675	572	5,511
* THOMPSON-NICOLA RD	275	2	10	—	50	—	337	7,818	1,121	2,398	3,735	15,072
TOFINO V-VL	8	—	—	—	—	—	8	252	12	102	1	367
* TRAIL C	51	—	—	—	—	—	51	1,888	1,361	101	805	4,155
VANDERHOOF V-VL	29	—	—	—	2	—	31	660	—	164	984	1,808
* VERNON C	154	—	34	—	266	—	454	7,518	569	13,783	2,562	24,432
* WARFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	163	—	—	—	163
* WILLIAMS LAKE T-V	95	—	—	5	—	1	101	3,347	288	1,872	377	5,884
* METRO VANCOUVER	6,291	—	673	1,029	5,327	105	13,425	347,188	48,823	146,093	39,978	582,082
* METRO VICTORIA	1,629	8	56	—	2,000	37	3,730	92,562	7,294	45,036	17,219	162,111
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAWSON C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEHORSE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	40	—	2	32	55	2	131	3,830	719	1,515	6,620	12,684
FORT SMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOWKNIFE C	40	—	2	32	55	2	131	3,830	719	1,515	6,620	12,684

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	53,205	57	8,055	11,774	50,126	900	124,117	2,868,431	668,356	1,774,783	693,111	6,004,681
CALGARY	4,559	—	258	414	679	7	5,917	123,396	14,401	99,686	35,890	273,373
CHICOUTIMI-JONQUIERE	795	—	156	—	253	28	1,232	26,683	8,302	12,765	8,806	56,556
ARVIDA C	141	—	8	—	—	11	160	3,724	7,553	984	750	13,011
BAGOTVILLE T-V	53	—	—	—	—	—	53	1,319	—	1,027	167	2,513
CHICOUTIMI C	154	—	11	—	229	—	394	7,252	145	1,554	7,435	16,386
CHICOUTIMI P	30	—	4	—	—	—	34	616	40	896	—	1,552
CHICOUTIMI-NORD C	179	—	4	—	—	4	187	3,939	—	873	188	5,000
JONQUIERE C	100	—	8	—	—	6	114	3,619	427	7,225	260	11,531
KENOGAMI C	75	—	119	—	—	—	194	4,343	57	28	6	4,434
PORT-ALFRED T-V	25	—	—	—	24	3	52	1,141	80	115	—	1,336
RIVIERE-DU-MOULIN T-V	38	—	2	—	—	4	44	730	—	63	—	793
EDMONTON	3,468	3	423	637	1,127	6	5,664	127,097	20,888	143,833	24,206	316,024
BON ACCORD V-VL	30	—	8	—	—	—	38	719	—	—	128	847
EDMONTON C	1,905	—	413	637	945	6	3,906	77,078	12,327	132,728	17,911	240,044
FORT SASKATCHEWAN T-V	166	—	—	—	—	—	166	4,632	794	1,291	233	6,950
GIBBONS V-VL	80	—	—	—	—	—	80	1,777	150	577	707	3,211
LEGAL V-VL	9	—	—	—	—	—	9	244	—	58	—	302
MORINVILLE T-V	19	—	2	—	—	—	21	508	146	413	—	1,067
ST ALBERT T-V	273	—	—	—	181	—	754	16,049	31	107	2,319	18,506
STRATHCONA CO	522	3	—	—	1	—	526	21,191	7,155	5,417	2,728	36,491
STURGEON MD	164	—	—	—	—	—	164	4,899	285	3,242	180	8,606
HALIFAX	1,586	9	185	114	1,304	32	3,230	70,447	8,318	43,260	16,158	138,183
DARTMOUTH C	185	—	66	—	555	2	808	15,272	2,257	15,404	6,094	39,027
HALIFAX C	57	—	11	114	717	9	908	18,079	2,934	23,978	9,675	54,666
HALIFAX CO	1,344	9	108	—	32	21	1,514	37,096	3,127	3,878	389	44,490
HAMILTON (43)	2,314	—	306	857	2,915	18	6,410	130,586	38,110	43,807	15,797	228,300
ANCASTER T-V	41	—	—	—	—	—	41	2,433	321	422	96	3,272
BURLINGTON C (44)	558	—	31	326	665	—	1,580	41,847	10,292	11,094	2,181	65,414
DUNDAS T-V (45)	52	—	—	—	95	—	147	3,114	207	675	406	4,402
FLAMBORO TWP (46)	211	—	—	—	—	—	211	8,738	674	2,651	6	12,069
GLANBROOK TWP (47)	55	—	—	—	—	—	55	2,656	424	792	14	3,886
MORMSBY T-V	34	—	1	—	—	2	37	1,886	54	258	142	2,340
HAMILTON C	1,187	—	274	531	2,155	16	4,163	64,322	20,216	26,274	12,825	123,637
STONE CREEK T-V (48)	176	—	—	—	—	—	176	5,590	5,922	1,641	127	13,280
HULL	1,128	—	296	248	957	26	2,655	60,119	2,289	14,967	63,601	140,976
AYLMER T-V	190	—	142	230	288	—	850	14,598	—	42	—	14,640
DESCHENES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU T-V	146	—	31	—	14	2	193	5,197	25	1,232	—	6,454
HULL C	5	—	2	18	229	15	269	9,195	1,407	3,563	63,407	77,572
HULL-OUEST TWP-CANT	69	—	—	—	—	—	69	2,562	10	40	—	2,612
LUCERNE M	208	—	—	—	—	—	208	7,687	52	180	—	7,919
POINTE-GATINEAU T-V	210	—	119	—	298	9	636	11,157	610	9,630	13	21,410
TEMPLETON V-VL	57	—	—	—	—	—	57	1,081	35	—	—	1,116
TEMPLETON-OUEST M	40	—	2	—	—	—	42	1,092	—	54	—	1,146
TOURNAINE T-V	203	—	—	—	128	—	331	7,550	150	226	181	8,107

See footnotes on last pages of publication. — Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
1974

51

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
KITCHENER	1,207	2	405	888	947	10	3,459	77,109	20,711	16,189	5,176	119,185
CAMBRIDGE C	369	—	170	199	52	1	791	17,034	9,061	3,220	809	30,124
DUMFRIES NORTH TWP	27	2	—	—	—	—	29	1,114	949	239	4	2,306
KITCHENER C	448	—	139	609	753	8	1,957	41,796	4,171	9,177	1,503	56,647
WATERLOO C	254	—	54	76	112	1	497	12,079	4,221	1,760	2,492	20,552
WOOLWICH TWP	109	—	42	4	30	—	185	5,086	2,309	1,793	368	9,556
LONDON	1,197	3	247	432	1,144	2	3,025	56,397	12,604	23,702	27,490	120,193
DORCHESTER NORTH TWP	34	—	—	—	—	—	34	1,478	362	169	1	2,010
LONDON C	909	—	243	432	1,138	2	2,724	45,875	7,877	20,218	25,610	99,580
LONDON TWP	38	—	—	—	—	—	38	1,638	613	142	155	2,548
MISSOURI WEST TWP	24	3	—	—	—	—	27	848	421	2	5	1,276
ST THOMAS C	80	—	4	—	6	—	90	2,502	1,573	1,142	1,679	6,896
SOUTHWOLD TWP	34	—	—	—	—	—	34	1,090	1,095	123	—	2,308
WESTMINSTER TWP	17	—	—	—	—	—	17	870	437	1,870	40	3,217
YARMOUTH TWP	61	—	—	—	—	—	61	2,096	226	36	—	2,358
MONTREAL	11,218	13	1,099	746	8,293	249	21,618	415,704	132,516	331,755	106,776	986,751
ANJOU T-V	74	—	2	—	4	6	86	1,688	4,963	3,277	5	9,933
BAIE-D'URFE T-V	37	—	—	—	—	—	37	1,444	4,700	—	8	6,152
BEACONSFIELD C	146	—	—	12	68	—	226	5,760	—	280	—	6,040
BEAUXHARNOIS C	17	—	—	—	—	—	17	522	9	74	—	605
BELOEIL T-V	212	—	—	—	12	—	224	3,699	62	6,433	15	10,208
BLAINVILLE T-V	184	—	—	—	—	—	184	3,781	25	97	5	3,908
BOISBRIAND T-V	136	—	6	—	31	—	173	3,809	1,856	666	—	6,331
BOIS-DES-FILION T-V	39	—	2	—	3	6	50	1,012	17	134	—	1,163
BOUCHERVILLE T-V	416	—	—	—	—	—	416	8,703	8,098	938	203	17,942
BROSSARD T-V	382	—	149	41	28	—	600	17,591	35	8,778	15	26,419
CANDIAC T-V	232	—	—	—	6	—	238	6,673	622	126	—	7,421
CHAMBLY C	78	—	37	—	—	—	115	1,650	60	28	—	1,738
CHARLEMAGNE T-V	10	—	—	—	—	3	13	278	—	89	—	367
CHATEAUGUAY T-V	140	—	—	—	—	—	140	2,768	—	153	—	2,921
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	188	—	—	—	92	—	280	4,267	417	1,044	600	6,328
COTE-ST-LUC C	58	—	14	—	86	—	158	4,633	—	1,325	326	6,284
DELSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEUX-MONTAGNES C	68	—	—	—	—	—	68	1,649	—	375	—	2,024
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	497	—	—	442	—	—	939	19,933	3	3,197	7,244	30,377
DORION T-V	19	—	—	—	12	—	31	582	20	166	—	768
DORVAL C	34	—	2	—	—	—	36	1,227	9,980	7,437	205	18,849
GREENFIELD PARK T-V	106	—	—	—	89	2	197	3,449	—	570	—	4,019
HAMPSHIRE T-V	51	—	32	—	—	—	83	3,937	—	—	—	3,937
HUDSON T-V	49	—	—	—	—	—	49	2,013	27	4	—	2,044
ILE-DORVAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T-V	163	—	2	—	42	5	212	3,145	25	255	—	3,425
KIRKLAND T-V	497	—	—	—	—	—	497	12,962	5	4,191	48	17,206
LACHENAIE T-V	191	—	2	—	—	—	193	2,892	—	372	—	2,924
LACHINE C	3	—	6	—	13	—	22	568	3,763	1,372	4,898	10,601
LA PRAIRIE T-V	86	—	—	—	34	—	120	2,272	972	260	—	3,504
LA SALLE C	28	—	234	41	88	46	437	6,480	2,688	4,026	90	13,284
L'ASSOMPTION P	41	—	—	—	—	—	41	983	74	52	—	1,109
L'ASSOMPTION T-V	13	—	—	—	4	—	17	376	2	207	—	585
LAVAL VILLE DE C	1,560	—	11	31	745	25	2,372	55,682	9,506	18,271	3,058	86,517
LEMOYNE T-V	—	—	—	—	—	1	1	40	—	—	—	40
L'ÉPIPHANIE P	25	9	—	—	—	—	34	674	75	146	—	895
L'ÉPIPHANIE T-V	9	—	—	—	—	—	9	280	4	155	—	439
LERY T-V	4	—	2	—	—	—	6	304	—	—	—	304
LONGUEUIL C	240	—	49	—	994	18	1,301	17,814	4,623	9,684	8,826	40,947
LORRAINE T-V	59	—	—	—	—	—	59	1,106	—	—	—	1,106
MAPLE GROVE T-V	14	—	—	—	—	—	14	298	—	—	—	298
MARIEVILLE T-V	30	—	2	—	32	—	64	1,053	295	107	16	1,471
MASCOUCHE T-V	434	1	14	—	9	—	458	9,537	241	182	80	10,040
MCMASTERVILLE P-VL	218	—	—	—	—	—	218	4,686	184	36	—	4,906
MELOCHEVILLE V-VL	10	—	—	—	—	2	12	206	—	—	—	206
MERCIER T-V	80	—	2	—	6	—	88	2,092	—	124	—	2,216
MONTREAL C	353	—	79	—	2,108	71	2,611	37,000	21,118	197,910	56,991	313,019
MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	38	1,841	504	—	2,383
MONTREAL-NORD C	38	—	122	—	806	50	1,016	12,732	3,692	1,631	6,316	24,371
MONTREAL-OUEST T-V	2	—	4	—	2	—	8	301	—	427	—	728
MONT-ROYAL T-V	3	—	—	13	—	—	16	1,020	402	3,932	10	5,364
MONT-ST-HILAIRE T-V	268	—	—	—	69	—	338	7,327	90	541	—	7,958
NOTRE-DAME M	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	58	—	—	—	—	—	58	1,135	—	14	—	1,149
OTTERBURN PARK T-V	51	—	—	—	—	—	51	1,507	—	36	16	1,559

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
OUTREMONT C	3	—	6	—	—	—	9	662	2	161	401	1,226
PIERREFONDS C	169	—	8	37	4	—	218	5,202	—	656	1,641	6,899
POINCOURT T-V	217	—	—	—	—	—	217	4,328	—	238	—	4,566
POINTE-AUX-TREMBLES C	38	—	—	3	2	3	46	1,455	2,610	1,034	—	5,099
POINTE-CLAIRE C	1	—	—	56	—	—	57	1,538	948	1,997	—	4,483
POINTE-DU-MOULIN T-V	5	—	—	—	—	—	5	162	—	—	—	162
REPENTIGNY T-V	374	—	3	—	81	—	458	9,988	110	4,522	78	14,698
RICHELIEU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMERE T-V	88	—	6	—	—	—	94	2,560	—	5,029	—	7,589
ROXBORO T-V	8	—	—	—	—	—	8	229	—	294	3	526
ST-AMABLE P	47	1	1	—	—	1	50	763	10	59	—	832
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	1	—	—	—	1	1	3	92	—	62	—	154
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	221	—	—	—	—	—	221	6,594	197	321	—	7,112
ST-CATHERINE T-V	68	—	—	—	—	—	68	1,582	84	202	—	1,868
ST-CONSTANT T-V	148	—	4	—	3	—	155	3,360	143	265	120	3,888
ST-EUSTACHE T-V	250	1	10	—	134	1	396	6,279	529	707	307	7,822
ST-GENEVIEVE T-V	20	—	—	—	—	—	20	1,321	—	43	—	1,364
ST-HUBERT T-V	737	—	96	—	102	4	939	16,028	768	1,259	—	18,855
ST-JULIE T-V	17	—	—	—	51	—	68	1,119	—	302	—	1,421
ST-LAMBERT C	61	—	—	—	321	—	382	8,441	56	143	7,039	15,679
ST-LAURENT C	108	—	104	67	275	—	554	11,271	20,381	21,915	815	54,382
ST-LEONARD C	54	—	74	—	1,391	—	1,519	16,737	12,605	5,198	911	35,451
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	208	—	—	—	36	—	244	4,537	45	160	—	4,742
ST-MATHIAS P	16	—	—	—	—	—	16	438	8	—	—	601
ST-PAUL-L'ERMITTE T-V	166	—	2	—	7	—	175	2,500	38	319	—	2,857
ST-PIERRE T-V	—	—	6	—	18	—	24	186	239	56	—	481
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	140	—	—	3	4	—	147	4,460	74	161	—	4,695
ST-THERESE C	189	—	4	—	—	—	193	6,753	585	1,570	685	9,593
ST-THERESE-OUEST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SENNEVILLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	218	—	—	—	218
TERRASSE-VAUDREUIL M	16	—	—	—	—	—	16	333	—	26	—	359
TERREBONNE T-V	57	—	2	—	111	—	170	3,216	42	3,936	468	7,662
VAARENNES C	128	—	—	—	6	—	134	2,121	12,547	301	—	14,969
VERDUN C	2	—	—	—	363	4	369	3,667	1	1,114	5,583	10,365
WESTMOUNT C	4	—	—	—	—	—	4	1,179	—	413	350	1,942
OTTAWA	808	1	427	856	4,819	21	6,932	141,023	6,681	111,670	64,745	324,119
CUMBERLAND TWP	92	1	3	—	—	—	96	2,762	83	379	65	3,289
GLoucester TWP	181	—	16	455	1	1	654	18,968	1,089	6,842	4,457	31,356
GOULBOURN TWP (49)	250	—	191	—	—	1	442	10,411	1,522	925	—	12,858
MARCH TWP	90	—	10	—	288	—	388	9,911	307	357	408	10,983
NEPEAN TWP	153	—	184	198	465	—	1,000	21,329	427	5,269	14,029	41,054
OTTAWA C	35	—	23	203	4,065	17	4,343	76,554	3,232	97,275	45,726	222,787
ROCKCLIFFE PARK V-VL	2	—	—	—	—	—	2	601	—	—	—	601
VANIER C	5	—	—	—	—	2	7	487	21	623	60	1,191
QUEBEC	1,721	6	125	125	474	76	2,527	64,052	7,667	70,945	33,814	176,478
BEAUPORT VILLE DE C	146	—	6	—	6	—	158	3,523	290	218	8,197	12,228
BOISCHATEL V-VL	33	—	—	—	—	1	34	860	—	5	—	865
CHARLESBOURG C	136	—	5	—	24	1	166	4,990	—	4,674	371	10,035
CHARNY T-V	23	—	22	—	6	1	52	1,312	4	72	284	1,672
COURVILLE T-V	34	—	—	—	—	—	34	948	—	88	5	1,041
GIFFARD C	65	—	—	—	—	2	67	1,801	2	504	20	2,327
L'ANCIEENNE-LORETTE T-V	129	—	—	—	60	—	189	4,122	25	545	731	5,423
L'ANGE-GARDIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON C	55	—	4	3	4	—	66	2,127	91	138	1,364	3,720
LEVIS C	27	—	5	—	105	4	141	2,182	160	3,167	1,356	6,865
LORETTEVILLE C	56	—	19	—	—	1	76	2,065	166	30	1,160	3,421
MONTMORENCY T-V	1	—	—	—	1	—	2	152	1	363	27	543
N-D-DES-LAURENTIDES T-V	139	—	6	—	5	—	150	3,425	—	106	—	3,331
ORSAINVILLE T-V	87	—	—	—	—	—	87	2,617	—	329	1,500	4,446
QUEBEC VILLE DE C	224	—	14	—	122	64	424	11,700	3,218	29,067	18,212	62,197
ST-DAVID T-V	10	—	2	—	—	—	12	379	30	337	—	746
ST-EMILE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	123	—	9	—	—	—	128	4,048	—	1,563	42	5,653
ST-FDY C	198	—	32	122	122	1	475	10,342	2,759	23,077	495	36,673
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIERM	3	2	1	—	—	—	6	118	71	1	—	190
ST-NICOLAS T-V	76	3	—	—	—	—	79	2,130	110	12	—	2,252
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	45	—	1	—	—	—	46	1,417	321	382	—	2,120
ST-THERESE-DE-LISIEUX M	31	1	—	—	—	2	34	817	—	24	—	841
SILLERY C	23	—	2	—	—	2	27	1,244	—	4,361	—	5,605
VAL-BELAIR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

See footnotes on last pages of publication. — Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
1974

53

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars					
VAL-ST-MICHEL T-V	17	—	1	—	4	—	22	698	182	1,770	—	2,650	
VAL-ERIE T-V	40	—	—	—	11	1	52	1,235	237	112	50	1,634	
VALLENEUVE T-V													
REGINA	1,466	—	12	88	363	—	1,929	44,386	7,347	27,030	12,110	90,873	
ST CATHARINES-NIAGARA	1,817	—	406	555	665	50	3,493	86,436	9,103	19,865	4,706	120,110	
FORT ERIE T-V	121	—	2	—	2	3	128	4,203	1,585	839	65	6,692	
NIAGARA FALLS C	450	—	78	27	277	45	877	20,295	1,879	5,158	1,126	28,458	
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	117	—	—	—	40	—	157	5,877	338	954	517	7,686	
PELHAM T-V	83	—	2	—	—	—	85	3,305	207	659	5	4,176	
PORT COLBORNE C	90	—	—	—	22	—	112	3,229	595	2,104	101	5,989	
ST CATHARINES C	714	—	265	520	288	—	1,787	39,901	1,577	7,138	1,753	50,369	
THOROLD T-V	28	—	10	—	6	—	44	1,493	437	540	25	2,495	
WELLAND C	214	—	49	8	30	2	303	8,133	2,525	2,473	1,114	14,245	
SAINT JOHN	261	1	40	84	197	25	608	16,359	6,277	9,859	14,587	47,082	
ROTHESAY T-V	1	—	—	—	—	—	1	166	—	28	2,239	2,433	
SAINT JOHN C	260	1	40	84	197	25	607	16,193	6,277	9,831	12,348	44,649	
ST JOHNS	174	—	199	354	131	23	881	23,577	7,939	5,294	3,362	40,172	
SASKATOON	1,070	—	20	—	235	3	1,328	28,442	2,793	11,071	8,627	50,933	
SUDBURY (50)	382	8	34	—	40	—	464	15,447	887	11,658	4,269	32,261	
CAPREOL T-V													
NICKEL CENTRE T-V													
ONAPING FALLS T-V													
RAYSIDE-BALFOUR T-V													
SUDBURY C	382	8	34	—	40	—	464	15,447	887	11,658	4,269	32,261	
VALLEY EAST T-V													
WALDEN T-V													
THUNDER BAY	599	—	62	—	201	10	872	24,341	10,112	11,523	6,358	52,334	
OLIVER TWP	47	—	—	—	—	—	47	1,221	40	34	13	1,308	
PAIPOONGE M	31	—	2	—	—	—	33	864	177	81	—	1,122	
THUNDER BAY C	521	—	60	—	201	10	792	22,256	9,895	11,408	6,345	49,904	
TORONTO (51)	9,671	3	2,075	4,062	14,707	126	26,644	728,717	255,536	494,793	139,748	1,618,794	
AJAX T-V(52)	198	—	—	231	—	—	429	11,825	3,477	2,385	415	18,102	
AURORA T-V	10	—	—	—	—	—	10	1,080	—	2,853	1,057	6,010	
BRAMPTON C(53)	884	—	548	161	2,106	—	3,699	71,276	24,561	4,814	7,195	107,846	
CALEDON T-V(54)	442	2	1	—	16	1	462	19,236	862	717	407	21,222	
ETOBICOKE BOROUGH	134	—	150	97	154	2	537	45,361	37,862	29,681	18,194	131,098	
HALTON HILLS T-V(55)	321	—	2	46	—	—	369	11,171	1,465	2,080	1,062	15,778	
KING TWP	127	—	—	—	—	—	127	7,681	647	137	—	8,465	
MARKHAM T-V	183	—	—	208	149	—	540	27,634	14,520	1,602	1,666	45,422	
MILTON T-V(56)	414	1	—	327	26	—	768	20,651	1,199	3,164	633	25,647	
MISSISSAUGA C(57)	639	—	426	527	1,349	—	2,941	85,988	56,843	18,519	9,080	170,430	
NEWMARKET T-V	209	—	—	—	7	—	216	5,904	397	3,141	1,121	10,563	
OAKVILLE T-V(58)	264	—	20	57	—	—	341	13,566	6,372	1,765	6,223	27,926	
PICKERING T-V(59)	109	—	66	134	180	—	489	20,451	10,378	633	200	31,662	
RICHMOND HILL T-V	73	—	—	103	66	—	242	8,202	3,692	3,684	2,166	17,744	
SCARBOROUGH BOROUGH(60)	823	—	554	1,597	3,164	15	6,153	148,884	36,238	36,665	30,809	252,596	
TORONTO C	47	—	91	40	2,079	105	2,362	62,041	7,907	302,517	20,471	392,936	

See footnotes on last pages of publication. — Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Concluded
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—fin
 1974

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
VAUGHAN T-V	234	—	—	—	1	—	235	8,120	10,196	4,955	1,202	24,473
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	75	—	—	—	36	—	111	3,989	982	1,471	343	6,785
YORK BOROUGH	41	—	21	—	189	—	251	7,990	599	3,380	850	12,819
YORK EAST BOROUGH	23	—	4	8	—	—	35	1,729	2,006	3,026	1,205	7,966
YORK NORTH BOROUGH	421	—	192	526	5,185	3	6,327	145,938	34,313	67,604	35,449	283,304
VANCOUVER	6,291	—	673	1,029	5,327	105	13,425	347,188	48,823	146,093	39,978	582,082
BURNABY D	330	—	177	195	1,505	40	2,247	59,090	9,817	18,066	5,769	92,742
COQUITLAM D	527	—	54	4	42	—	627	18,724	878	1,331	1,362	22,295
DELTA D	433	—	33	—	—	6	472	14,762	3,458	3,832	2,688	24,740
LANGLEY C	225	—	2	294	—	1	522	8,017	798	4,487	1,889	15,191
LANGLEY D	819	—	—	—	10	—	829	18,700	2,541	1,112	3,668	26,021
MAPLE RIDGE D	444	—	—	53	104	—	601	16,741	320	912	930	18,903
NEW WESTMINSTER C	28	—	—	—	464	—	492	11,498	2,589	3,056	1,769	18,912
NORTH VANCOUVER C	40	—	6	—	231	—	277	5,257	1,332	3,178	1,243	11,010
NORTH VANCOUVER D	270	—	—	—	68	—	338	11,649	1,856	7,083	1,507	22,095
PITT MEADOWS D	124	—	2	—	—	—	126	3,887	1,440	163	1	5,491
PORT COQUITLAM C	223	—	42	42	16	1	324	7,474	1,185	1,876	1,028	11,563
PORT MOODY C	86	—	1	30	18	—	135	3,229	151	1,873	598	5,851
RICHMOND D	914	—	99	255	489	—	1,757	43,670	11,368	23,352	4,256	82,646
SURREY D	1,096	—	54	64	209	1	1,424	42,620	6,740	12,113	507	61,980
VANCOUVER C	561	—	193	92	1,793	56	2,695	60,268	4,350	62,810	12,385	139,813
WEST VANCOUVER D	101	—	6	—	165	—	272	15,253	—	612	350	16,215
WHITE ROCK C	70	—	4	—	213	—	287	6,349	—	237	28	6,614
VICTORIA	1,629	8	56	—	2,000	37	3,730	92,562	7,294	45,036	17,219	162,111
CAPITAL RD	655	8	31	—	36	2	732	19,260	4,051	2,643	3,700	29,654
CENTRAL SAANICH D	214	—	4	—	97	—	315	9,135	107	1,634	112	10,988
ESQUIMALT D	24	—	13	—	149	1	187	3,626	109	790	99	4,626
NORTH SAANICH D	110	—	—	—	8	—	118	5,356	384	99	1,615	7,456
OAK BAY D	13	—	—	—	1	—	14	1,198	—	2,787	275	4,260
SAANICH D	520	—	—	—	295	1	816	22,231	158	3,862	1,143	27,394
SIDNEY T-V	44	—	—	—	—	—	44	1,244	23	405	441	2,113
VICTORIA C	49	—	8	—	1,414	33	1,504	30,510	2,460	32,816	9,834	75,620
WINDSOR	1,178	—	142	—	1,380	14	2,714	62,208	25,690	19,511	9,182	116,591
AMHERSTBURG T-V	10	—	—	—	40	—	50	843	572	99	9	1,523
ANDERDON TWP	48	—	—	—	—	—	48	1,873	684	155	—	2,712
BELLE RIVER V-VL	33	—	—	—	1	3	37	1,139	9	120	6	1,274
ESSEX T-V	86	—	—	—	103	—	189	3,170	25	405	3,734	7,334
MAIDSTONE TWP	47	—	1	—	—	1	49	1,682	218	63	114	2,077
MALDEN TWP	119	—	1	—	—	2	122	3,052	28	207	1	3,288
ROCHESTER TWP	33	—	—	—	—	4	37	1,136	93	44	—	1,273
ST CLAIR BEACH V-VL	14	—	—	—	—	—	14	927	—	20	—	947
SANDWICH SOUTH TWP	16	—	—	—	—	—	16	598	726	134	10	1,468
SANDWICH WEST TWP	106	—	—	—	—	2	108	3,831	215	487	—	4,533
TECUMSEH T-V	98	—	—	—	—	—	98	2,814	946	409	109	4,278
WINDSOR C	568	—	140	—	1,236	2	1,946	41,143	22,174	17,368	5,199	85,884
WINNIPEG	2,666	—	409	285	1,968	32	5,360	106,155	14,068	60,471	30,506	211,200

FOOTNOTES

RENOIS

- (1) Durham county includes Brock township (7,601 population), Oshawa city (94,994), Pickering town (25,730), Scugog township (9,857) and Uxbridge township (9,507). These municipalities were formerly in Ontario county.
 - (2) Halton county now includes the new town of Halton Hills (31,041).
 - (3) Northumberland county includes Hope township (3,068) and the town of Port Hope (8,872), formerly in Durham county.
 - (4) Ontario county now consists of only Ajax town (17,344) and Whitby town (25,324).
 - (5) Peel county now includes the new town of Caledon (16,994).
 - (6) Rideau township comprises the township of North Gower (3,726), Marlborough (1,167) and parts of Gloucester (952) and Osgoode (353), January 1, 1974.
 - (7) West Carleton townships comprises the township of Fitzroy (2,357), Huntley (2,278) and Torbolton (1,366), January 1, 1974.
 - (8) Murray township formerly in Northumberland county now in Hastings has been annexed to the town of Trenton, April 1, 1974.
 - (9) Newcastle town now includes the town of Bowmanville (8,947) and the townships of Clark (5,541) and Darlington (10,768), January 1, 1974.
 - (10) Trenton town now includes Murray township (5,787), April 1, 1974.
 - (11) Brock township formerly in Ontario county now in Durham, includes the villages of Beaverton (1,485) and Cannington (1,083) and the township of Thorah (1,549), January 1, 1974.
 - (12) Oshawa city formerly in Ontario county, now in Durham, includes East Whitby township (3,407), January 1, 1974.
 - (13) Scugog township, formerly in Ontario county, now in Durham, includes the village of Port Perry (2,977) and the townships of Cartwright (2,219) and Reach (3,810), January 1, 1974.
 - (14) Uxbridge township now in Durham, formerly in Ontario county, includes the town of Uxbridge (3,077) and the townships of Scott (2,562) and Uxbridge (3,868), January 1, 1974.
 - (15) Caledonia town now in Haldimand town, April 1, 1974.
 - (16) Canborough township now in Dunnville town, April 1, 1974.
 - (17) Cayuga South township now in Haldimand town, April 1, 1974.
 - (18) Dunn township now in Dunnville town, April 1, 1974.
 - (19) Dunnville town includes the townships of Canborough (1,313), Dunn (1,264), Moulton (2,815) and Sherbrooke (454), April 1, 1974.
- (1) Le comté de Durham comprend le canton de Brock (7,601 pop.), la cité d'Oshawa (94,994), la ville de Pickering (25,730) et les cantons de Scugog (9,857) et Uxbridge (9,507). Ces municipalités étaient antérieurement dans le comté Ontario.
 - (2) Le comté de Halton comprend la nouvelle ville de Halton Hills (31,041).
 - (3) Le comté de Northumberland comprend le canton de Hope (3,068) et la ville de Port Hope (8,872) antérieurement dans le comté de Durham.
 - (4) Le comté d'Ontario est composé de la ville d'Ajax (17,344) et de la ville de Whitby (25,324).
 - (5) Le comté de Peel comprend la nouvelle ville de Caledon (16,994).
 - (6) Le canton de Rideau est composé des cantons de North Gower (3,726), Marlborough (1,167) et d'une partie de Gloucester (952) et d'Osgoode (353), le 1^{er} janvier 1974.
 - (7) Le canton de West Carleton comprend les cantons de Fitzroy (2,357), d'Huntley (2,278) et Torbolton (1,336), le 1^{er} janvier 1974.
 - (8) Le canton de Murray, dans le comté de Hastings, antérieurement dans Northumberland, a été annexé à la ville de Trenton, le 1^{er} avril 1974.
 - (9) La ville de Newcastle comprend la ville de Bowmanville (8,947) et les cantons de Clark (5,541) et Darlington (10,768), le 1^{er} janvier 1974.
 - (10) La ville de Trenton comprend le canton de Murray (5,787), le 1^{er} avril 1974.
 - (11) Le canton de Brock, antérieurement dans le comté d'Ontario maintenant dans Durham; comprend les villages de Beaverton (1,485) et Cannington (1,083) et le canton de Thorah (1,549), le 1^{er} janvier 1974.
 - (12) La cité d'Oshawa, antérieurement dans le comté d'Ontario maintenant dans Durham; comprend le canton d'East Whitby (3,407), le 1^{er} janvier 1974.
 - (13) Le canton de Scugog, antérieurement dans le comté d'Ontario maintenant dans Durham, comprend le village de Port Perry (2,977) et les cantons de Cartwright (2,219) et Reach (3,810), le 1^{er} janvier 1974.
 - (14) Le canton d'Uxbridge, antérieurement dans le comté d'Ontario maintenant dans Durham, comprend la ville d'Uxbridge (3,077) et les cantons de Scott (2,562) et Uxbridge (3,868), le 1^{er} janvier 1974.
 - (15) La ville de Caledonia a été annexé à la ville de Haldimand le 1^{er} avril 1974.
 - (16) Le canton de Canborough a été annexé à la ville de Dunnville, le 1^{er} avril 1974.
 - (17) Le canton de Cayuga South a été annexée à la ville de Haldimand le 1^{er} avril 1974.
 - (18) Le canton de Dunn a été annexé à la ville de Dunnville le 1^{er} avril 1974.
 - (19) La ville de Dunnville comprend les cantons de Canborough (1,313), Dunn (1,264), Moulton (2,815) et Sherbrooke (454), le 1^{er} avril 1974.

- (20) Haldimand town comprises the former town of Caledonia (3,183), the villages of Cayuga (1,084) and Hagersville (2,292), the townships of Cayuga North (1,557), Cayuga South (742), Oneida (1,707), Seneca (2,493) and parts of Rainham (1,756) and Walpole (128), April 1, 1974.
- (21) Moulton township now in Dunnville town, April 1, 1974.
- (22) Nanticoke city comprises the towns of Port Dover (3,407) and Waterford (2,403), the village of Jarvis (965) and parts of the villages of Rainham (243), Townsend (5,516), Walpole (4,319) and Woodhouse (2,837), April 1, 1974.
- (23) Oneida township now in Haldimand town, April 1, 1974.
- (24) Rainham township partly (1,756) in Haldimand town and partly (243) in Nanticoke city, April 1, 1974.
- (25) Seneca township now in Haldimand town, April 1, 1974.
- (26) Sherbrooke township now in Dunnville town, April 1, 1974.
- (27) Charlottetown township partly (5,684) in Delhi township and partly (362) in Simcoe town, April 1, 1974.
- (28) Houghton township now in Norfolk township, April 1, 1974.
- (29) Middleton township partly (3,423) in Norfolk township and partly (699) in Delhi township, April 1, 1974.
- (30) Norfolk township comprises the village of Port Rowan (856), the townships of Houghton (2,214), Walsingham North (2,910), part (3,423) of Middleton, and part (2,071) of Walsingham, April 1, 1974.
- (31) Port Dover town now in Nanticoke city, April 1, 1974.
- (32) Townsend township partly (5,516) in Nanticoke city and partly (265) in Simcoe town, April 1, 1974.
- (33) Walsingham North township now in Norfolk township, April 1, 1974.
- (34) Walsingham South township partly (2,099) in Norfolk township and partly (241) in Delhi township, April 1, 1974.
- (35) Waterford town in Nanticoke city, April 1, 1974.
- (36) Windham township, partly (4,916) in Delhi township and partly (937) in Simcoe town, April 1, 1974.
- (37) Woodhouse township partly (2,837) in Nanticoke city and partly (583) in Simcoe town, April 1, 1974.
- (38) Wellesley township now includes the village of Wellesley (816) and the township of Wilmot (6,456), January 1, 1974.
- (39) Wasaga Beach town includes parts of the townships of Flos (625), Nottawasaga (877) and Sunnidale (147), April 1, 1974.
- (40) Timmins town now includes the townships of Mountjoy (2,817), Tisdale (8,147), Whitney (1,967) and part of the unorganized area of Cochrane county (1,497), January 1, 1974.
- (20) La ville de Haldimand comprend la ville de Caledonia (3,183), les villages de Cayuga (1,084) et Hagersville (2,292) ainsi que les cantons Cayuga North (1,557) Cayuga South (742), Oneida (1,707), Seneca (2,493) et autres parties de Rainham (1,756) et Walpole (128), le 1^{er} avril 1974.
- (21) Le canton de Moulton a été annexé à la ville de Dunnville le 1^{er} avril 1974.
- (22) La cité de Nanticoke comprend les villes de Port Dover (3,407) et Waterford (2,403), le village de Jarvis (965), Une partie des cantons de Rainham (243), Townsend (5,516) Walpole (4,319) et Woodhouse (2,837).
- (23) Le canton d'Oneida a été annexé à la ville de Haldimand le 1^{er} avril 1974.
- (24) Une partie (1,756) du canton de Rainham a été annexée à la ville de Haldimand et une autre partie (243) à la cité de Nanticoke le 1^{er} avril 1974.
- (25) Le canton de Seneca a été annexé à la ville de Haldimand le 1^{er} avril 1974.
- (26) Le canton de Sherbrooke a été annexé à la ville de Dunnville le 1^{er} avril 1974.
- (27) Une partie (5,684) du canton de Charlottetown a été annexée au canton de Delhi et l'autre partie (362) à la ville de Simcoe, le 1^{er} avril 1974.
- (28) Le canton d'Houghton a été annexé au canton de Norfolk le 1^{er} avril 1974.
- (29) Une partie (3,423) du canton de Middleton a été annexée au canton de Norfolk et une autre partie (699) au canton de Delhi, le 1^{er} avril 1974.
- (30) Le canton de Norfolk comprend le village de Port Rowan (856), et les cantons d'Houghton (2,214), Walsingham North (2,910) une partie (3,423) du Middleton et une partie (2,071) de Walsingham le 1^{er} avril 1974.
- (31) La ville de Port Dover a été annexée à la cité de Nanticoke le 1^{er} avril 1974.
- (32) Une partie (5,516) du canton de Townsend a été annexée à la cité de Nanticoke, et une partie (265) à la ville de Simcoe le 1^{er} avril 1974.
- (33) Le canton de Walsingham North a été annexé au canton de Norfolk le 1^{er} avril 1974.
- (34) Une partie de Walsingham South (2,099) a été annexée au canton de Norfolk et une partie (241) à Delhi, le 1^{er} avril 1974.
- (35) La ville de Waterford a été annexée à la cité de Nanticoke le 1^{er} avril 1974.
- (36) Une partie (4,916) du canton de Windham a été annexée au canton de Delhi et une autre partie (937) à la ville de Simcoe, le 1^{er} avril 1974.
- (37) Une partie (2,837) du canton de Woodhouse a été annexée à la cité de Delhi et une autre partie (583) à la ville de Simcoe, le 1^{er} avril 1974.
- (38) Le canton de Wellesley comprend le village de Wellesley (816) et le canton de Wilmot (6,456), le 1^{er} janvier 1974.
- (39) La ville de Wasaga Beach comprend une partie des cantons de Flos (625), Nottawasaga (877) et Sunnidale (147), le 1^{er} avril 1974.
- (40) La ville de Timmins comprend les cantons de Mountjoy (2,817), Tisdale (8,147), Whitney (1,967) et une partie des cantons non municipalisés du comté de Cochrane (1,497), le 1^{er} avril 1974.

- (41) Part of Flin Flon city (471) in Saskatchewan.
- (42) Part of Lloydminster city (3,953) in Saskatchewan.
- (43) The Greater Hamilton Area differs from the 1971 Census definition of Metropolitan Hamilton because part of the town of Burlington has been annexed to the town of Milton which is in Greater Toronto, January 1, 1974.
- (44) Burlington City is only a part of the former town of Burlington; other part has been annexed to Milton town, January 1, 1974.
- (45) Dundas town comprises the former town of Dundas (17,208) and parts of the townships of Ancaster (239) and Flamboro West (1,293), January 1, 1974.
- (46) Flamboro township comprises the townships of Flamboro East (5,980), Flamboro West (7,295), Beverly (5,509) and the village of Waterdown (2,146), January 1, 1974.
- (47) Glanbrook township comprises the former township of Binbrook (3,826) and Glanford township (6,110), January 1, 1974.
- (48) Stoney Creek town includes Saltfleet township (18,993), January 1, 1974.
- (49) Goulbourn township includes the former villages of Goulbourn (5,341), Stitsville (1,994) and Richmond (2,122), January 1, 1974.
- (50) Data for Sudbury city and the towns of Capreol, Nickel Centre, Rayside-Balfour and Valley East are reported by the Regional Municipality of Sudbury.
- (51) The Greater Toronto Metro area differs from the 1971 census definition of Metropolitan Toronto as a result of the addition of Caledon township, the village of Caledon East and parts of Nassagaweya township and Burlington town when new Regional Municipalities were formed, January 1, 1974.
- (52) Ajax town comprises the former town of Ajax (12,515), the village of Pickering (2,537) and part of the township of Pickering (2,292), January 1, 1974.
- (53) Brampton city includes the town of Brampton (41,211), part of the township of Chinguacousy (27,483), part of the town of Mississauga (782) and the township of Toronto Gore (1,362), January 1, 1974.
- (54) Caledon town comprises the villages of Bolton (2,984) and Caledon East (910), the townships of Albion (4,711) and Caledon (4,875) and part of Chinguacousy (3,514), January 1, 1974.
- (55) Halton Hills town comprises the towns of Acton (5,031) and Georgetown (17,053) part of Oakville (290), and part of the township of Esquesing (8,667), January 1, 1974.
- (56) Milton town comprises the former town of Milton (7,018) and parts of the towns of Nassagaweya (3,299), Oakville (2,281) and Burlington (910), January 1, 1974.
- (57) Mississauga city includes the towns of Port Credit (9,442), Streetsville, (6,840) and part of the towns of Oakville (472) and Mississauga (155,294), January 1, 1974.
- (41) Une partie (471) de la ville de Flin Flon dans la province de Saskatchewan.
- (42) Une partie (3,953) de la ville de Lloydminster dans la province de Saskatchewan.
- (43) La région métropolitaine du Grand Hamilton ne se compare pas à la zone métropolitaine de Hamilton (recensement 1971) car une partie de la ville de Burlington a été rattachée au Métro de Toronto le 1^{er} janvier 1974.
- (44) La cité de Burlington ne comprend qu'une partie (86,113) de la ville de Burlington, le 1^{er} janvier 1974.
- (45) La ville de Dundas comprend la ville de Dundas (17,208) et d'une partie des cantons d'Ancaster (239) et de Flamboro West (1,293), le 1^{er} janvier 1974.
- (46) Le canton de Flamboro comprend les cantons de Flamboro East (5,980), de Flamboro West (7,295), Beverly (5,509) et le village de Waterdown (2,146), le 1^{er} janvier 1974.
- (47) Le canton de Glanbrook comprend les cantons de Binbrook (3,826) et de Glanford (6,110), le 1^{er} janvier 1974.
- (48) La ville de Stoney Creek comprend le canton de Saltfleet (18,993), le 1^{er} janvier 1974.
- (49) Le canton de Goulbourn comprend les villages de Goulbourn (5,341), de Stitsville (1,994) et de Richmond (2,122), le 1^{er} janvier 1974.
- (50) Les données pour la cité de Sudbury et des villes de Nickel Centre, Rayside-Balfour et Valley East sont fournies par la municipalité de Sudbury.
- (51) La région métropolitaine du Grand Toronto ne se compare pas à la zone métropolitaine de Toronto (recensement de 1971) car le canton de Caledon, le village de Caledon East, une partie du canton de Nassagaweya et de la ville de Burlington ont été ajoutés à la nouvelle formation, le 1^{er} janvier 1974.
- (52) La ville d'AjAx comprend la ville d'AjAx (12,515), le village de Pickering (2,537) et une partie du canton de Pickering, le 1^{er} janvier 1974.
- (53) La cité de Brampton est formée des villes de Brampton (41,211) et une partie de Mississauga (782), du canton de Toronto Gore (1,362) et d'une partie du canton de Chinguacousy, le 1^{er} janvier 1974.
- (54) La ville de Caledon est formée des villages de Bolton (2,984) et Caledon East (910), des cantons d'Albion (4,711) et Caledon (4,875) ainsi qu'une partie de canton de Chinguacousy (3,514), le 1^{er} janvier 1974.
- (55) La ville de Halton Hills est composée des villes d'Acton (5,031), Georgetown (17,053), d'une partie d'Oakville (290) ainsi qu'une partie du canton d'Esquesing (8,667), le 1^{er} janvier 1974.
- (56) La ville de Milton comprend la ville de Milton (7,018) et une partie des villes de Nassagaweya (3,299), Oakville (2,281) et Burlington (910), le 1^{er} janvier 1974.
- (57) La cité de Mississauga est composée des villes de Mississauga (155,274), de Port Credit (9,442) et Streetsville (6,840) et d'une partie d'Oakville (472), le 1^{er} janvier 1974.

- (58) Oakville town is only part (58,440) of the former town of Oakville; other parts have been annexed to Milton town, Halton Hill town and Mississauga city, January 1, 1974.
- (59) Pickering town, formerly in Ontario county, now in Durham, consists of part of the former Pickering township, January 1, 1974.
- (60) Scarborough borough includes part of Pickering township (3,712), January 1, 1974.

- (58) La ville d'Oakville n'est qu'une partie (58,440) de l'ancienne ville d'Oakville, le reste ayant été annexé aux villes de Milton et Halton Hill et à la cité de Mississauga, le 1^{er} janvier 1974.
- (59) La ville de Pickering, antérieurement dans le comté d'Ontario, maintenant dans Durham, comprend une partie du canton de Pickering, le 1^{er} janvier 1974.
- (60) Le borough de Scarborough comprend une partie du canton de Pickering (3,712), le 1^{er} janvier 1974.

Building permits

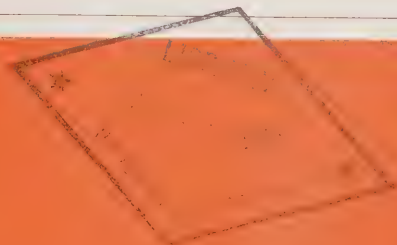
Annual summary

1975

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1975



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1975 - SOMMAIRE ANNUEL

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

April - 1976 - Avril
5-3201-524

Price - Prix: \$1.05

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables	2
Explanatory Note	3
Symbols used	3
Introduction	4
Nature of Classification	4
Basis for Classification.....	5
Coverage of the Survey	6
Annual summary	7
Approximate coverage table	8
Statistical Tables	9-49

LIST OF STATISTICAL TABLES

Table	
1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1972, 1973 and 1974	9
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1974	10
3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1974	14
4. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1974.....	20
5. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over and in Other Localities by Province, 1974	21
6. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1974	22
7. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division, 1974	25
8. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1974	29
9. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 1974	30
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1974	50

TABLE DES MATIERES

	Page
Liste des tableaux statistiques	2
Note explicative	3
Symboles employés	3
Introduction	4
Nature de la classification	4
Fondement de la classification.....	5
Couverture de l'enquête	6
Sommaire annuel	7
Couverture approximative, tableau	8
Tableaux statistiques	9-49

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau	
1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1972, 1973 et 1974	9
2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1974	10
3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1974	14
4. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, 1974.....	20
5. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, 1974	21
6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1974	22
7. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement, 1974	25
8. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, 1974	29
9. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, 1974	30
10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, 1974	50

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Symbols Used

C.	— City
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
L.G.C.	— Local Government Community
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
M.P.	— Municipal Parish
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
Twp.	— Township
V.	— Village
W.D.	— Without Designation

Symboles employés

C.	— Cité
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
L.G.C.	— Collectivité à gouvernement local
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
M.P.	— Municipalité de paroisse
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
T.	— Ville
Twp.	— Canton ou township
V.	— Village
W.D.	— Sans désignation

INTRODUCTION

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 1,500 Canadian municipalities during 1974. Data similar to those available in the monthly publication (Catalogue 64-001) are given for each municipality reporting in the survey, as well as for metropolitan areas, census divisions, economic regions in Quebec, Ontario and Manitoba. The level of detail by type of structure is consistent throughout the report except for Tables 5 and 6 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling, conversions, garages, swimming pools, alterations and improvements. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables, the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, and dwellings added by conversion of existing structures.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction, alterations and improvements to existing structures.

2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, additions, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government buildings.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being undertaken or completed.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued for: construction of new buildings; alterations, additions, conversions or structural changes to existing buildings; installation of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2).

Residential

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double,

Les tableaux contenus dans cette publication présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été émis dans plus de 1,500 municipalités canadiennes en 1974. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (catalogue 64-001) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement et les régions économiques du Québec, de l'Ontario et du Manitoba. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 5 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire

- a) Nombre de logements créés sous formes de maisons simples, chalets, maisons doubles, en rangée, appartements et logements nouveaux résultant de transformation.
- b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux neufs et des travaux d'amélioration et de modification à des bâtiments existants.

2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis pour des travaux neufs, des rajouts, des améliorations et des modifications à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales, institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des permis annulés.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajout ou transformation; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc. et autres améliorations d'immeubles.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction au Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2).

Construction domiciliaire

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'apparte-

(1) Construction in Canada, Catalogue 61-201, Annual.
(2) Private and Public Investment Outlook, Catalogue 61-205, Annual.

(1) La construction au Canada, catalogue 61-201, annuel.
(2) Investissements privés et publics, Perspectives, catalogue 61-205, annuel

row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing dwellings.

Dwelling units refer to self-contained housing units and, therefore exclude structures such as barracks, dormitories and institutional residential structures.

Single residential units are structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are privately owned seasonal dwellings such as summer houses and houseboats.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments refer to dwellings contained in structures with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes and apartment buildings proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by modification of existing structures.

Non-Residential

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes.

1. Industrial - Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial - Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government - Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

ment et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants; rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Unités domiciliaires ne comprennent que les logements indépendants et, par conséquent excluent les bâtiments tels que casernes, dortoirs et résidences collectives à caractère institutionnel.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction non domiciliaire

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale.

1. Construction industrielle - Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale - Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale - Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, hospital, etc.; class of work — done — new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à de fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

Annual Summary 1975

The value of building permits issued by more than 1,600 municipalities during 1975 totalled \$10.6 billion, compared to \$9.3 billion in 1974. The increase is attributed to the residential sector which rose by 30% to \$6.1 billion. In 1974, the value of residential building construction totalled \$4.6 billion. Of course, these increases do not allow for the rise in construction costs which accounted for part of the increase of the building permits value. More precisely 239,625 new dwelling units were authorized in 1975 compared to 198,871 in 1974. This represents a 20% increase in the number of new dwellings started or about to be started at the end of 1975.

Taken as a whole, the non-residential sector was less impressive. The value of industrial, commercial and institutional buildings declined from \$4.7 billion in 1974 to \$4.5 billion in 1975. Nevertheless, the value of institutional and government buildings showed an increase of 22% over 1974 and totalled \$1.3 billion. However, this increase did not compensate for the large decrease recorded in the industrial sector. In 1975 this sector totalled \$875 million compared to \$1,316 million in 1974.

In the provinces, Ontario and Quebec were the most active with building construction estimated at \$2.5 billion and \$1.1 billion respectively. However, Prince-Edward Island and Saskatchewan recorded the largest increases in relation to 1974, 74% and 80% respectively. In all provinces, except Newfoundland, the increase was attributed to residential construction. In 1975 this sector accounted for more than half of all building construction activities. Industrial construction decreased in most provinces. However, the decrease was particularly felt in Nova Scotia, Quebec and Alberta. Compared to 1973, the value of commercial construction was higher in the Atlantic Provinces and in Saskatchewan. Quebec showed a decrease while other provinces remained practically unchanged. The value of institutional and government permits rose in most provinces, Saskatchewan showing the largest increase.

The ratio of building permits issued in metropolitan areas to the national total was about the same in 1975 as in 1974. However, the performance of each area varied in proportion to the residential contents of its construction activity. Thus the value of authorized construction increased substantially in Calgary, Edmonton, Regina and Saskatoon in the West, in Halifax and Saint John in the East. The activity increased moderately in the Montreal, Toronto, Winnipeg and Victoria areas compared to 1974, while it decreased in the areas of Hamilton, Ottawa-Hull, St. John's and Windsor.

In short, the year 1975 witnessed an upsurge of the activity in the residential and public sectors but a decline in industrial permits, following an unusually high activity in the latter sector in 1974.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

Sommaire annuel 1975

La valeur totale des permis de bâtir qui ont été déclarés par plus de 1,600 municipalités au cours de 1975 a été de \$10.6 milliards, comparativement à \$9.3 en 1974. C'est le secteur domiciliaire avec \$6.1 milliards, (+ 30 %) qui a surtout contribué à cette hausse. En 1974 la valeur des constructions domiciliaires totalisaient \$4.6 milliards. Évidemment, ces augmentations ne tiennent pas compte de la hausse des coûts de construction qui ont aussi contribué à l'accroissement de la valeur des permis. Plus précisément, 239,625 nouveaux logements ont été autorisés en 1975, comparativement à 198,871 en 1974. Ceci représente un accroissement de 20 % dans le nombre des nouvelles habitations mises en chantier, ou sur le point de l'être à la fin de 1975.

La performance du secteur non-domiciliaire a été moins éclatante dans l'ensemble. La valeur des bâtiments industriels, commerciaux et institutionnels a diminué, passant de \$4.7 milliards en 1974 à \$4.5 milliards en 1975. Par contre, la valeur des constructions institutionnelles et gouvernementales s'est accrue de 22 % et a totalisé \$1.3 milliards. Cet accroissement n'a cependant pas été suffisant pour compenser la forte baisse des constructions de type industriel, estimées à \$875 millions comparativement à \$1,316 millions en 1974.

Au niveau provincial, on remarque que l'Ontario et le Québec ont été les provinces les plus actives avec des valeurs estimatives de construction de \$2.5 milliards et \$1.1 milliard respectivement. Cependant, c'est à l'Île-du-Prince-Édouard et en Saskatchewan que les augmentations, de l'ordre de 74 % et 80 % respectivement, ont été les plus significatives par rapport à 1974. Dans toutes les provinces, à l'exception de Terre-Neuve, l'augmentation de la valeur des permis est attribuable à la construction domiciliaire. Notons que celle-ci représentait plus de la moitié de l'activité du bâtiment en 1975. La construction industrielle fut à la baisse dans presque toutes les provinces, mais c'est surtout en Nouvelle-Écosse, au Québec et en Alberta qu'elle s'est fait le plus sentir. La valeur des constructions commerciales a été beaucoup plus élevée dans les provinces de l'Atlantique et en Saskatchewan, qu'en 1974. Elle a par contre diminué au Québec et s'est maintenue dans les autres provinces. Quant aux constructions gouvernementales et institutionnelles leur valeur a été plus élevée en 1975 qu'en 1974 presque partout au Canada, mais c'est en Saskatchewan que l'augmentation a été la plus remarquable.

L'importance relative des permis émis dans l'ensemble des zones métropolitaines, par rapport au total national, a été à peu près la même qu'en 1974. Cependant, les réalisations ont beaucoup varié d'une zone à l'autre selon l'importance du secteur domiciliaire. Ainsi, la valeur des constructions autorisées à Calgary, Edmonton, Regina et Saskatoon dans l'ouest, Halifax et Saint John dans l'est a été bien supérieure en 1975 qu'en 1974. Par contre, l'activité dans les zones de Montréal, Toronto, Winnipeg et Victoria, n'a augmenté que modérément, tandis qu'elle a diminué dans les zones de Hamilton, Ottawa-Hull, St. John's et Windsor.

En résumé, on peut dire que les points saillants de l'année 1975 ont été le regain d'activité dans les secteurs domiciliaire et public, et la baisse des permis industriels suite à une activité sans précédent en 1974.

TABLE I Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1975

TABLEAU I Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1975

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	111,640	109,010	97.64
Urban — Urbaine	42,781	40,468	94.59
Rural — Rurale	68,859	68,542	99.54
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	754,934	95.69
Urban — Urbaine	447,403	442,057	98.81
Rural — Rurale	341,557	312,877	91.60
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	381,286	60.09
Urban — Urbaine	361,147	330,421	91.49
Rural — Rurale	273,408	50,862	18.58
Québec	6,027,765	4,802,271	79.67
Urban — Urbaine	4,861,241	4,635,304	95.35
Rural — Rurale	1,166,524	166,967	14.31
Ontario	7,703,105	7,230,509	93.86
Urban — Urbaine	6,343,629	6,337,924	99.91
Rural — Rurale	1,359,476	892,585	65.66
Manitoba	988,250	704,954	71.33
Urban — Urbaine	686,445	655,846	95.54
Rural — Rurale	301,805	49,108	16.27
Saskatchewan	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale	435,609	28,530	6.55
Alberta	1,627,875	1,388,314	85.28
Urban — Urbaine	1,196,253	1,194,715	99.87
Rural — Rurale	431,622	193,599	44.85
British Columbia — Colombie-Britannique	2,184,620	2,024,829	92.69
Urban — Urbaine	1,654,406	1,605,931	97.07
Rural — Rurale	530,214	418,898	79.01
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale	25,155	7,171	28.51
Canada	21,568,310	18,094,639	83.89
Urban — Urbaine	16,410,781	15,900,779	96.89
Rural — Rurale	5,157,529	2,193,860	42.54

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1973, 1974 and 1975

TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1973, 1974 et 1975

Province and year — Province et année	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwell-ings	Cottages	Double dwell-ings	Row housing	Apart-ments	Conver-sions	Total	Residen-tial	Indus-trial	Commer-cial	Institu-tional and govern-ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar-tements	Trans-forma-tions		Domici-liaire	Indus-trielle	Commer-ciale	Institu-tionnelle et gouver-nementale	
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
1973												
CANADA	112,428	2,644	14,185	16,067	123,861	2,047	271,232	4,763,082	853,754	1,970,340	971,762	8,558,938
Newfoundland — Terre-Neuve	686	6	303	90	400	80	1,565	30,452	343	24,898	32,519	88,212
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	73	—	13	—	160	33	279	4,779	496	5,313	3,623	14,211
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ...	3,257	84	335	131	2,976	108	6,891	111,025	9,367	46,389	14,652	181,433
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,068	7	200	138	1,621	228	4,262	68,394	20,378	38,754	17,734	145,260
Quebec	22,712	210	2,663	1,246	29,199	848	56,878	815,202	207,959	380,301	295,454	1,698,916
Ontario	39,079	2,087	8,032	11,509	62,530	501	123,738	2,366,024	428,004	849,323	377,689	4,021,040
Manitoba	4,172	34	492	210	4,528	53	9,489	130,180	13,857	52,003	27,755	223,795
Saskatchewan	4,085	—	86	224	1,135	17	5,547	97,755	11,894	47,042	27,288	183,979
Alberta	15,665	75	1,028	1,144	5,806	24	23,742	399,768	76,856	229,114	57,189	762,927
British Columbia — Colombie-Britannique	20,557	141	1,027	1,310	15,305	153	38,493	732,111	84,058	292,807	117,563	1,226,539
Yukon	1	—	—	—	—	—	—	1	9	12	56	77
Northwest Territories — Terri-toires du Nord-Ouest	73	—	6	65	201	2	347	7,383	530	4,340	296	12,549
1974												
CANADA	102,064	2,820	11,731	13,944	66,314	1,998	198,871	4,575,710	1,315,898	2,292,665	1,095,802	9,280,075
Newfoundland — Terre-Neuve	679	2	240	354	181	27	1,483	36,762	8,899	9,632	13,278	68,571
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	626	98	8	—	63	29	824	17,854	3,526	4,485	14,605	40,470
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ...	4,740	235	307	114	1,824	108	7,328	150,340	29,346	61,131	61,014	301,831
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,229	14	98	94	1,017	93	3,545	77,587	16,587	32,454	41,002	167,630
Quebec	22,666	223	2,116	1,195	12,930	866	39,996	804,657	396,154	531,797	288,059	2,020,667
Ontario	31,384	2,015	5,900	9,291	33,223	529	82,342	2,002,203	533,896	905,229	385,367	3,826,695
Manitoba	3,953	32	466	285	2,202	43	6,981	142,870	19,104	71,840	39,671	273,485
Saskatchewan	4,465	7	82	88	777	17	5,436	126,962	21,451	53,321	36,548	238,282
Alberta	13,765	112	1,140	1,093	3,992	53	20,155	450,015	198,434	323,335	98,143	1,069,927
British Columbia — Colombie-Britannique	17,517	82	1,372	1,398	10,050	231	30,650	762,630	87,782	297,926	111,495	1,259,833
Yukon	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Northwest Territories — Terri-toires du Nord-Ouest	40	—	2	32	55	2	131	3,830	719	1,515	6,620	12,684
1975												
CANADA	118,635	2,592	16,725	19,460	80,798	1,460	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	10,598,035
Newfoundland — Terre-Neuve	520	4	104	364	241	38	1,271	29,501	4,864	17,565	12,838	64,768
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	1,197	164	88	—	48	—	1,497	35,973	4,508	7,726	22,249	70,456
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ...	5,485	371	342	15	2,613	56	8,882	199,113	16,458	75,798	49,547	340,916
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,066	22	263	95	1,484	60	4,990	112,165	15,094	50,931	53,607	231,797
Quebec	26,138	307	2,060	982	19,941	688	50,116	1,129,305	208,180	432,078	261,889	2,031,452
Ontario	35,707	1,504	9,493	11,590	32,622	382	91,298	2,462,399	434,829	918,508	493,205	4,308,941
Manitoba	4,019	20	633	475	1,791	9	6,947	169,271	15,164	70,395	36,322	291,152
Saskatchewan	6,175	—	175	786	2,370	7	9,513	239,777	13,128	85,700	91,580	430,185
Alberta	17,702	123	1,746	2,643	7,365	35	29,614	770,902	85,905	280,130	134,460	1,271,397
British Columbia — Colombie-Britannique	18,555	77	1,817	2,482	12,178	185	35,294	971,434	76,868	307,290	184,255	1,539,847
Yukon	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Northwest Territories — Terri-toires du Nord-Ouest	71	—	4	28	145	—	248	9,100	828	5,362	1,834	17,124

TABLE 2 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
1975

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	118,635	2,592	16,725	19,460	80,798	1,460	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1341,786	10,598,035
	JANUARY-JANVIER	2,968	24	609	402	2,523	57	6,583	163,521	44,809	239,641	59,273	507,244
	FEBRUARY-FEVRIER	3,645	38	570	656	4,677	82	9,668	223,589	34,642	163,693	68,356	490,280
	MARCH-MARS	7,589	64	1,191	600	5,509	76	15,029	360,219	46,508	120,839	100,576	628,142
	APRIL-AVRIL	12,643	168	1,563	1,978	6,017	106	22,475	570,491	82,235	188,038	91,775	932,539
	MAY-MAI	14,567	383	2,096	1,085	6,655	185	24,971	664,888	92,098	166,770	124,183	1,047,939
	JUNE-JUIN	13,376	493	1,940	1,960	7,070	120	24,959	652,315	79,099	188,319	113,525	1,033,258
	JULY-JUILLET	11,940	453	1,479	2,944	6,847	136	23,799	619,242	84,645	171,941	111,632	987,460
	AUGUST-AOÛT	11,680	322	1,493	2,127	8,397	145	24,164	636,086	78,118	184,078	152,811	1,051,093
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	12,817	283	1,757	1,890	7,785	133	24,665	648,994	82,379	215,256	104,305	1,050,934
	OCTOBER-OCTOBRE	11,846	201	1,698	2,122	9,479	100	25,446	664,382	114,551	206,232	152,900	1,138,065
	NOVEMBER-NOVEMBRE	9,473	99	1,327	2,105	7,331	108	20,443	517,056	67,140	184,232	123,752	892,180
	DECEMBER-DECEMBRE	6,091	64	1,002	1,591	8,508	212	17,468	408,157	69,602	222,444	138,698	838,901
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	520	4	104	364	241	38	1,271	29,501	4,864	17,565	12,838	64,768
	JANUARY-JANVIER	6					5	11	277	306	587	2	1,172
	FEBRUARY-FEVRIER	11		2	60	29		102	2,714		394	2,500	5,608
	MARCH-MARS	7		12	28	6	2	55	1,199		1,490	72	2,761
	APRIL-AVRIL	69		4	98	110	2	283	4,262	70	3,656	5,672	13,660
	MAY-MAI	108		16	27	3	1	155	4,004	44	1,007	1,644	6,699
	JUNE-JUIN	60	2	10	6	12	6	96	2,649	63	1,405	18	4,135
	JULY-JUILLET	74		12	39	21	1	147	3,783	763	620	23	5,189
	AUGUST-AOÛT	84	1	20	3	5	113	2,817	625		1,281	1,963	6,686
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	50	1	18	36	8	1	114	2,961		1,701	2	4,822
	OCTOBER-OCTOBRE	31		2		48	1	82	2,012	899	5,216	940	9,067
	NOVEMBER-NOVEMBRE	12		6	67	4	1	90	2,356	1	87		2,444
	DECEMBER-DECEMBRE	8		2			13	23	467	1,935	121	2	2,525
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-ÉDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,197	164	88		48		1,497	35,973	4,508	7,726	22,249	70,456
	JANUARY-JANVIER	20	1			2		23	570	72	567	73	1,282
	FEBRUARY-FEVRIER	13	3	2				18	399	12	88	17,000	17,499
	MARCH-MARS	46	6	4				56	1,362	118	178	36	1,694
	APRIL-AVRIL	128	16			8		152	3,699	243	481	205	4,628
	MAY-MAI	163	24	4		2		193	4,716	846	287	109	5,958
	JUNE-JUIN	139	34	16		4		193	4,125	247	300	1,028	5,700
	JULY-JUILLET	162	29	8		22		221	5,042	1,355	231	168	6,796
	AUGUST-AOÛT	146	16	2				164	3,881				4,619
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	196	17	38		6		257	6,591	431	1,102	273	8,397
	OCTOBER-OCTOBRE	102	10	10				122	3,158	152	3,418	3,018	9,746
	NOVEMBER-NOVEMBRE	53	3					56	1,408	292	336	162	2,198
	DECEMBER-DECEMBRE	29	5	4		4		42	1,022	415	499	3	1,939
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	5,485	371	342	15	2,613	56	8,882	199,113	16,458	75,798	49,547	340,916
	JANUARY-JANVIER	160	3	50		134	2	349	9,116	2,123	1,491	793	13,523
	FEBRUARY-FEVRIER	151	3	48		4	206	5,045	715	7,289	5,041	18,090	18,090
	MARCH-MARS	216	3	14	7	55	1	296	6,530	318	5,407	9,067	21,322
	APRIL-AVRIL	530	17	36		86	5	674	16,163	1,399	19,381	6,767	43,710
	MAY-MAI	824	35	14		83	2	958	23,207	580	7,624	2,563	33,974
	JUNE-JUIN	772	51	38		179	7	1,047	24,803	522	4,246	300	29,871
	JULY-JUILLET	688	88	18	8	75	3	880	18,354	3,239	1,804	14,881	38,280
	AUGUST-AOÛT	575	58	38		258	4	933	20,027	1,008	3,445	2,121	26,601
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	547	42	26		284	13	912	21,440	2,821	2,296	234	26,791
	OCTOBER-OCTOBRE	470	40	17		288	2	817	18,224	3,248	10,327	1,245	33,044
	NOVEMBER-NOVEMBRE	295	19	25		466	9	814	17,376	210	2,056	2,811	22,453
	DECEMBER-DECEMBRE	257	12	18		705	4	996	18,828	279	10,430	3,724	33,257

TABLE 2 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

11

TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1975

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	3,066	22	263	95	1,484	60	4,990	112,165	15,094	50,931	53,607	231,797
	JANUARY-JANVIER	22		6		34	1	63	1,185	965	3,298	6,144	11,592
	FEBRUARY-FEVRIER	18	1	2			4	25	700	2,065	11,687	997	15,449
	MARCH-MARS	47	1	14		66	3	131	2,427	982	1,325	782	5,516
	APRIL-AVRIL	204		22	14	83	1	324	7,784	2,028	1,681	2,578	14,071
	MAY-MAI	639		36		209	7	877	19,834	880	5,919	362	26,995
	JUNE-JUIN	348	3	36	24	90	6	507	12,926	746	5,109	1,685	20,466
	JULY-JUILLET	551	6	25	17	50	13	662	16,245	2,375	2,960	9,830	31,410
	AUGUST-AOÛT	518	2	8		83	2	613	14,314	650	6,660	1,573	23,197
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	308	5	30		107	12	462	11,271	1,935	6,276	2,369	21,851
	OCTOBER-OCTOBRE	149	3	46	32	188	1	419	9,084	1,315	2,619	11,241	24,259
	NOVEMBER-NOVEMBRE	136		12		466	8	622	10,626	648	2,202	4,510	17,986
	DECEMBER-DECEMBRE	126	1	40	8	108	2	285	5,769	505	1,195	11,536	19,005
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	26,138	307	2,060	982	19,941	688	50,116	1,129,305	208,180	432,078	261,889	2,031,452
	JANUARY-JANVIER	564		72	32	197	29	894	23,594	9,260	7,993	4,636	45,483
	FEBRUARY-FEVRIER	1,010	3	69		675	35	1,792	37,472	7,263	11,282	3,815	59,832
	MARCH-MARS	1,905	7	94	131	1,355	35	3,527	72,910	13,379	37,441	28,778	152,508
	APRIL-AVRIL	3,018	10	211	6	1,031	45	4,321	101,672	12,364	23,916	10,414	148,366
	MAY-MAI	3,232	68	231	19	1,389	84	5,023	119,367	27,592	30,305	37,021	214,285
	JUNE-JUIN	2,532	68	219	219	2,242	55	5,335	122,472	13,430	32,194	19,974	188,070
	JULY-JUILLET	1,841	53	164	12	1,109	39	3,218	79,751	9,856	51,185	10,278	151,070
	AUGUST-AOÛT	2,734	32	253	113	1,769	72	4,973	113,824	27,269	50,524	53,623	245,240
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3,152	44	201	19	2,431	72	5,919	130,850	15,590	69,197	19,055	234,692
	OCTOBER-OCTOBRE	2,729	11	287	315	2,105	48	5,495	129,224	21,582	44,599	26,418	221,823
	NOVEMBER-NOVEMBRE	2,416	11	174	64	2,623	64	5,352	117,794	22,782	48,047	27,514	216,137
	DECEMBER-DECEMBRE	1,005		85	52	3,015	110	4,267	80,375	27,813	25,395	20,363	153,946
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	35,707	1,504	9,493	11,590	32,622	382	91,298	2,462,399	434,829	918,508	493,205	4,308,941
	JANUARY-JANVIER	796	16	341	218	1,399	12	2,782	65,533	24,750	155,997	34,631	280,911
	FEBRUARY-FEVRIER	1,065	24	288	531	3,201	30	5,139	116,877	15,134	107,226	14,390	253,627
	MARCH-MARS	2,290	39	753	265	3,091	32	6,470	156,594	21,354	50,749	30,381	259,078
	APRIL-AVRIL	3,768	111	954	1,601	2,593	42	9,069	237,230	53,822	48,853	35,482	375,387
	MAY-MAI	4,533	229	1,094	713	2,810	47	9,426	268,045	34,962	66,822	39,717	409,546
	JUNE-JUIN	4,239	282	1,044	1,180	2,149	38	8,932	249,919	43,099	66,512	34,997	394,527
	JULY-JUILLET	3,881	257	905	1,624	2,952	58	9,677	266,984	45,348	53,393	48,807	414,532
	AUGUST-AOÛT	3,242	176	797	1,137	4,382	29	9,763	269,154	33,472	64,998	22,287	389,851
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3,612	156	1,049	1,113	2,310	23	8,261	241,523	42,289	65,238	33,403	382,453
	OCTOBER-OCTOBRE	3,391	129	874	921	3,660	38	9,013	252,971	70,953	74,290	67,967	466,181
	NOVEMBER-NOVEMBRE	3,075	63	798	1,264	1,744	14	6,958	188,814	28,682	65,064	45,035	327,595
	DECEMBER-DECEMBRE	1,815	24	596	1,023	2,331	19	5,808	148,755	20,964	99,426	86,108	355,253
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,019	20	633	475	1,791	9	6,947	169,271	15,164	70,395	36,322	291,152
	JANUARY-JANVIER	46		4		65	3	118	3,016	1,424	6,744	1,379	12,563
	FEBRUARY-FEVRIER	72	1	40		92	2	207	4,411	1,52	1,706	932	7,201
	MARCH-MARS	250	4	54		69		377	9,292	2,771	2,861	2,498	17,422
	APRIL-AVRIL	557		50	43	150		800	18,632	1,186	8,112	2,733	30,663
	MAY-MAI	485	2	104		76	1	668	17,932	1,863	4,048	11,276	35,119
	JUNE-JUIN	477	7	32		88		604	16,349	547	7,086	4,950	28,932
	JULY-JUILLET	411	2	116	143	280	1	953	20,988	1,598	6,228	2,803	31,617
	AUGUST-AOÛT	365	3	80	54	103	1	606	14,972	800	5,638	2,017	23,427
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	416		81		146		742	21,096	531	11,584	4,195	37,406
	OCTOBER-OCTOBRE	420		26	105	407		958	21,485	2,572	6,771	1,112	31,940
	NOVEMBER-NOVEMBRE	338		18	41	133	1	531	12,855	848	6,777	1,340	21,820
	DECEMBER-DECEMBRE	182	1	28	84	88		383	8,243	872	2,840	1,087	13,042

TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1975

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	6,175		175	786	2,370	7	9,513	239,777	13,128	85,700	91,580	430,185
	JANUARY-JANVIER	97		2		20		119	3,159	266	1,738	2,111	7,274
	FEBRUARY-FEVRIER	149		10	62		1	222	5,238	309	1,629	4,618	11,794
	MARCH-MARS	352				12		364	9,514	344	2,356	5,495	17,709
	APRIL-AVRIL	577		2	62	196		837	21,554	924	8,696	1,312	32,486
	MAY-MAI	724		28		60	1	813	22,148	317	3,668	3,106	29,239
	JUNE-JUIN	882		36		715	2	1,635	35,175	1,259	11,634	6,771	54,839
	JULY-JUILLET	693		17	110	179		999	26,139	2,730	11,465	4,747	45,081
	AUGUST-AOÛT	589		39	70	36	3	737	20,618	179	5,659	31,426	57,882
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	649		17	161	429		1,256	29,384	3,809	11,634	5,463	50,287
	OCTOBER-OCTOBRE	717		8	185	256		1,166	32,301	941	9,487	5,125	47,854
	NOVEMBER-NOVEMBRE	499		6	76	243		824	21,951	1,720	7,918	20,696	52,285
	DECEMBER-DECEMBRE	247		10	60	224		541	12,596	330	9,816	713	23,455
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	17,702	123	1,746	2,643	7,365	35	29,614	770,902	85,905	280,130	134,460	1,271,397
	JANUARY-JANVIER	574		92		164		830	20,084	2,900	40,882	4,807	68,673
	FEBRUARY-FEVRIER	468	2	46		165	1	682	17,403	7,446	7,197	10,837	42,883
	MARCH-MARS	1,219	4	146	127	232		1,728	42,383	1,565	10,774	17,793	72,515
	APRIL-AVRIL	1,662	8	106	62	323	3	2,164	56,805	1,391	23,859	15,108	97,163
	MAY-MAI	1,863	9	288	108	557	22	2,847	74,405	19,723	17,798	4,507	116,433
	JUNE-JUIN	1,661	32	261	372	491	2	2,819	74,902	12,826	30,690	10,220	128,638
	JULY-JUILLET	1,606	6	107	384	893	2	2,998	70,831	12,190	19,927	8,546	111,494
	AUGUST-AOÛT	1,788	28	93	515	465		2,889	78,932	8,008	19,528	13,923	120,391
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,793	10	100	230	735	2	2,870	78,652	5,617	17,908	12,253	114,430
	OCTOBER-OCTOBRE	2,281	5	247	374	1,378	3	4,288	109,433	5,239	28,727	14,150	157,609
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,491	1	174	321	1,102		3,089	86,288	4,683	19,909	12,929	123,809
	DECEMBER-DECEMBRE	1,296	18	86	150	860		2,410	60,784	4,257	42,931	9,387	117,359
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	18,555	77	1,817	2,482	12,178	185	35,294	971,434	76,868	307,290	184,255	1,539,847
	JANUARY-JANVIER	683	4	42	152	508	5	1,394	36,987	2,692	20,331	4,573	64,583
	FEBRUARY-FEVRIER	688	1	63	3	515	5	1,275	33,330	1,546	15,005	8,226	58,107
	MARCH-MARS	1,257		100	42	623	3	2,025	58,007	5,677	8,243	5,664	77,591
	APRIL-AVRIL	2,128	6	178	92	1,437	8	3,849	102,638	8,806	45,194	11,504	168,142
	MAY-MAI	1,994	16	295	218	1,466	20	4,009	111,120	5,291	29,280	23,858	169,549
	JUNE-JUIN	2,236	14	248	159	1,100	4	3,761	107,741	6,360	28,576	33,487	176,164
	JULY-JUILLET	2,025	12	107	607	1,266	19	4,036	110,780	5,188	24,083	11,534	151,585
	AUGUST-AOÛT	1,634	6	161	207	1,300	29	3,337	95,072	5,312	26,065	22,498	148,947
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,079	10	195	326	1,091	10	3,711	100,732	9,176	28,235	26,697	164,860
	OCTOBER-OCTOBRE	1,551	3	181	190	1,149	7	3,081	86,300	7,310	20,680	21,684	135,974
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,155	2	114	272	550	11	2,104	57,450	7,274	31,810	8,755	105,289
	DECEMBER-DECEMBRE	1,125	3	133	214	1,173	64	2,712	71,277	12,236	29,788	5,775	119,076
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE												
	JANUARY-JANVIER												
	FEBRUARY-FEVRIER												
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

13

TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin

1975

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	71		4	28	145		248	9,100	828	5,362	1,834	17,124
JANUARY-JANVIER													188
FEBRUARY-FEVRIER													190
MARCH-MARS									1			13	190
APRIL-AVRIL									52			15	26
MAY-MAI		2						2	110			4,209	4,263
JUNE-JUIN		30						30	1,254			12	142
JULY-JUILLET		8						8	345			567	1,916
AUGUST-AOÛT		5		2	28	1		36	2,475	3		43	406
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		15		2		144		161	4,494	470		101	4,252
OCTOBER-OCTOBRE		5						5	190	22		85	4,965
NOVEMBER-NOVEMBRE		3						3	138	280		98	568
DECEMBER-DECEMBRE		1						1	41			26	164
												3	44

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE

1975

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	62,862	77	11,673	16,098	56,753	737	148,200	3,819,958	564,011	712,483	873,603	6,970,055
JANUARY-JANVIER		1,868		497	389	1,585	23	4,362	111,358	34,413	218,177	35,832	399,780
FEBRUARY-FEVRIER		2,266	3	437	637	4,377	46	7,766	173,957	23,815	147,979	33,647	379,398
MARCH-MARS		4,461	1	806	517	3,858	48	9,691	233,245	31,519	94,761	63,339	422,864
APRIL-AVRIL		6,752	5	989	1,757	3,581	57	13,141	336,530	54,737	133,224	52,714	577,205
MAY-MAI		6,799	18	1,513	798	3,352	68	12,548	353,209	62,799	104,638	91,421	612,067
JUNE-JUIN		6,564	12	1,283	1,528	4,565	56	14,008	373,694	50,216	136,222	82,097	642,229
JULY-JUILLET		5,512	9	1,117	2,325	4,666	69	13,698	367,617	46,340	128,160	59,084	601,201
AUGUST-AOÛT		5,957	10	1,032	1,805	6,115	83	15,002	402,548	51,769	135,805	116,784	706,906
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		6,543	10	1,265	1,260	5,566	68	14,712	389,756	56,866	149,698	49,935	646,255
OCTOBER-OCTOBRE		6,872	4	1,174	1,817	6,625	62	16,554	438,060	53,355	150,682	111,459	753,556
NOVEMBER-NOVEMBRE		5,569	3	856	1,763	5,492	59	13,742	340,713	43,066	137,624	75,774	597,177
DECEMBER-DECEMBRE		3,699	2	704	1,502	6,971	98	12,976	299,271	55,116	175,513	101,517	631,417
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	5,259		674	640	2,817	5	9,395	219,047	29,719	119,178	23,369	391,313
JANUARY-JANVIER		212		60		66		338	8,072	574	33,668	628	42,942
FEBRUARY-FEVRIER		184		28		35	1	248	6,189	3,093	2,435	231	11,948
MARCH-MARS		491		72		9		572	14,624	556	1,990	2,076	19,246
APRIL-AVRIL		535		32	6	102		675	17,053	834	7,604	1,028	26,519
MAY-MAI		490		147		184	1	822	21,124	17,349	8,310	1,707	48,490
JUNE-JUIN		458		80	59	76	1	674	17,736	1,264	12,393	4,562	35,955
JULY-JUILLET		425		51	130	471		1,077	22,505	180	5,359	2,974	31,018
AUGUST-AOÛT		509		30	191	52		782	18,569	3,144	6,257	5,608	33,578
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		547		26		322		895	20,821	1,970	3,759	94	26,644
OCTOBER-OCTOBRE		673		114	81	453	2	1,323	31,766	262	4,796	646	37,470
NOVEMBER-NOVEMBRE		352		32	153	630		1,167	22,745	312	7,474	2,293	32,824
DECEMBER-DECEMBRE		383		2	20	417		822	17,843	181	25,133	1,522	44,679
CHICOUTIMI-JONQUIERE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	944	2	98		318	20	1,382	35,880	10,187	9,270	927	56,264
JANUARY-JANVIER		7		32			1	40	674	100	57		831
FEBRUARY-FEVRIER		41		30				71	1,438	77	162	4	1,681
MARCH-MARS		96		6			2	104	2,615	1,341	149	8	4,113
APRIL-AVRIL		153		2			1	156	4,424	45	319	625	5,413
MAY-MAI		132					1	137	4,163	565	182	30	4,940
JUNE-JUIN		99		8		16	3	126	3,336	35	136		3,507
JULY-JUILLET		85	2	2			1	90	3,074	50	787	10	3,921
AUGUST-AOÛT		45		4			3	52	1,436		146		1,582
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		97		6		27	4	134	3,647	110	2,922	30	6,709
OCTOBER-OCTOBRE		83		2		250	3	338	7,388	530	3,567	2	11,487
NOVEMBER-NOVEMBRE		57						57	1,508	7,095	462	129	9,594
DECEMBER-DECEMBRE		49		2		25	1	77	1,777	239	381	89	2,486
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	5,521	4	501	1,775	1,705	2	9,508	258,480	19,539	84,776	32,173	394,968
JANUARY-JANVIER		199		2				201	5,116	1,890	5,262	262	12,530
FEBRUARY-FEVRIER		124		6		76		206	5,232	498	3,276	6,359	15,365
MARCH-MARS		282		30	127	52		491	11,487	300	4,863	10,475	27,125
APRIL-AVRIL		518		28	40	32		618	16,013	54	9,396	1,497	26,960
MAY-MAI		587		105	78	41		811	21,360	369	5,735	10	27,474
JUNE-JUIN		446		36	275	138		895	22,877	1,453	11,638	2,292	38,260
JULY-JUILLET		529		36	198	73		836	20,657	6,689	5,477	1,536	34,359
AUGUST-AOÛT		561		43	324	126		1,056	31,062	1,204	6,708	303	39,277
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		535	2	44	230	164	1	976	28,393	249	5,318	1,034	34,994
OCTOBER-OCTOBRE		843		69	272	669	1	1,854	46,111	3,214	14,000	3,495	66,820
NOVEMBER-NOVEMBRE		541		52	136	72		801	29,069	1,970	5,810	2,112	38,961
DECEMBER-DECEMBRE		356		50	95	262		763	21,103	1,649	7,293	2,798	32,843

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

15

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,515	9	327		1,551	16	3,418	84,876	7,662	61,453	16,602	170,593
	JANUARY-JANVIER	61		48		32		141	4,523	1,231	425	673	6,852
	FEBRUARY-FEVRIER	77	1	46				124	3,144	30	6,327	3,185	12,686
	MARCH-MARS	48		14		18	1	81	1,928	195	4,724	23	6,870
	APRIL-AVRIL	90		36				127	3,826	49	18,986	378	23,239
	MAY-MAI	172	2	14		21		209	6,447	154	6,171	258	13,030
	JUNE-JUIN	204	1	37		71		313	8,974	105	2,302	167	11,548
	JULY-JUILLET	147	3	18		21	2	191	5,387	2,938	848	6,003	15,176
	AUGUST-AOÛT	165		38		129	3	335	8,324	540	2,294	1,835	12,993
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	149	1	24		199	8	381	10,063	2,048	1,398	31	13,540
	OCTOBER-OCTOBRE	168		14		44		226	6,824	253	7,219	61	14,357
	NOVEMBER-NOVEMBRE	113	1	20		384	1	519	11,086	42	1,361	2,658	15,147
	DECEMBER-DECEMBRE	121		18		632		771	14,350	77	9,398	1,330	25,155
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,007		438	1,896	2,864	10	7,215	164,738	34,039	41,275	37,074	277,126
	JANUARY-JANVIER	161		12	25			198	4,516	677	4,708	114	10,015
	FEBRUARY-FEVRIER	95		14	66		1	176	4,883	680	2,076	844	8,483
	MARCH-MARS	124		32	71	159		386	7,840	926	1,356	3,871	13,993
	APRIL-AVRIL	297		72	185			554	14,565	6,769	3,492	842	25,668
	MAY-MAI	238		46	46	2		332	11,658	2,711	2,098	665	17,132
	JUNE-JUIN	195		42	116	804	3	1,160	21,376	5,272	6,653	13,201	46,502
	JULY-JUILLET	164		56	428	560	3	1,211	28,700	8,889	4,015	5,715	47,319
	AUGUST-AOÛT	204		32	294	264		794	16,584	1,340	3,805	608	22,337
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	140		30	140	241	3	554	13,162	4,033	4,503	1,455	23,153
	OCTOBER-OCTOBRE	105		36	19			160	5,584	427	4,492	649	11,152
	NOVEMBER-NOVEMBRE	132		18	331			481	12,536	1,545	2,773	2,227	19,081
	DECEMBER-DECEMBRE	152		48	175	834		1,209	23,334	770	1,304	6,883	32,291
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,296	1	66	272	1,230	3	2,868	67,960	9,706	34,325	19,851	131,842
	JANUARY-JANVIER	17				44		61	1,086	16	720	1,576	3,398
	FEBRUARY-FEVRIER	62		2		64		128	3,224	80	1,049	9	4,362
	MARCH-MARS	86		10	120	406		622	10,090	100	93	8,897	19,180
	APRIL-AVRIL	187	1	3				191	5,442	280	925	12	6,659
	MAY-MAI	414		4	16	113		547	14,417	808	135	1,577	16,937
	JUNE-JUIN	177		15	120			312	10,264	359	1,051	454	12,128
	JULY-JUILLET	46				19	1	66	2,190	10	1,834	379	4,413
	AUGUST-AOÛT	72		8	16	302	1	399	7,729		408	1,136	9,273
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	91		4		101		196	4,969		21,023	821	26,813
	OCTOBER-OCTOBRE	33				31		64	1,711	354	969		3,034
	NOVEMBER-NOVEMBRE	93		20		144		257	5,951	32	5,264		11,247
	DECEMBER-DECEMBRE	18				6	1	25	887	7,667	854	4,990	14,398
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,896	1	386	727	1,219	13	4,242	109,484	12,282	19,635	6,795	148,196
	JANUARY-JANVIER	48		16		21		85	1,984	578	990	196	3,748
	FEBRUARY-FEVRIER	65		16				81	2,402	161	535	250	3,348
	MARCH-MARS	69		8		105		182	3,998	429	486	1,020	5,933
	APRIL-AVRIL	153		16	22	128		319	7,755	2,325	2,663	8	12,751
	MAY-MAI	222		28		3		253	8,473	919	1,615	32	11,039
	JUNE-JUIN	258	1	54	198		9	520	13,526	401	4,028	765	18,720
	JULY-JUILLET	161		28	154	229		572	14,865	1,310	1,449	357	17,981
	AUGUST-AOÛT	159		16	21	408		604	12,918	1,183	1,027	1,683	16,811
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	204		48	20	69	1	342	10,283	1,719	2,989	315	15,306
	OCTOBER-OCTOBRE	211		24	71		2	308	8,780	1,487	2,050	685	13,002
	NOVEMBER-NOVEMBRE	233		54	98	49	1	435	12,294	941	375	886	14,496
	DECEMBER-DECEMBRE	113		78	143	207		541	12,206	829	1,428	598	15,061

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

1975

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,594	2	360	771	1,564	4	4,295	92,035	7,525	21,912	7,630	129,102
	JANUARY-JANVIER	22		19		40		81	1,726	243	2,742	1,381	6,092
	FEBRUARY-FEVRIER	86		2		4	1	93	2,817	629	446	899	4,791
	MARCH-MARS	71		34	70	108		283	5,120	441	2,179	270	8,010
	APRIL-AVRIL	160		12	109	252		533	7,477	626	1,631	132	9,866
	MAY-MAI	144		48				192	5,469	337	774	293	6,873
	JUNE-JUIN	206	1	60	187	260		714	14,354	281	1,621	1,235	17,491
	JULY-JUILLET	133	1	55	178	251		618	10,581	873	1,165	340	12,959
	AUGUST-AOÛT	128		50				178	4,416	601	1,470	1,056	7,543
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	156		10		173		339	6,933	935	1,016	825	9,709
	OCTOBER-OCTOBRE	166		26		130	3	325	13,549	1,411	3,066	270	18,296
	NOVEMBER-NOVEMBRE	220		36	119	117		492	11,165	808	924	398	13,295
	DECEMBER-DECEMBRE	102		8	108	229		447	8,428	340	4,878	531	14,177
MONTREAL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	12,508	19	1,387	490	12,999	164	27,567	604,190	127,751	224,090	153,272	1,109,303
	JANUARY-JANVIER	342		40	24	57	2	465	14,560	8,500	3,468	1,294	27,822
	FEBRUARY-FEVRIER	485	2	22		543	9	1,061	20,379	5,205	6,830	2,034	34,448
	MARCH-MARS	955	1	44	11	643	8	1,662	36,508	6,990	24,313	8,784	76,595
	APRIL-AVRIL	1,272		160	4	681	25	2,142	48,294	7,681	10,441	7,880	74,296
	MAY-MAI	1,146	6	134		860	23	2,169	49,778	10,866	17,577	32,486	110,707
	JUNE-JUIN	1,172	4	154	18	1,565	6	2,919	64,372	8,175	20,595	9,227	102,369
	JULY-JUILLET	697		135	12	872	11	1,727	41,590	3,086	28,082	1,791	74,549
	AUGUST-AOÛT	1,461	3	144	92	891	24	2,615	59,877	22,801	39,885	47,120	169,683
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,480	2	132		1,475	7	3,096	66,523	11,703	25,429	3,785	107,440
	OCTOBER-OCTOBRE	1,568	1	261	247	1,017	23	3,117	71,398	16,042	19,342	21,633	128,415
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,380		97	54	1,996	22	3,549	74,912	10,353	18,193	11,859	115,317
	DECEMBER-DECEMBRE	550		64	28	2,399	4	3,045	55,999	16,349	9,935	5,379	87,662
OTTAWA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,183	1	559	1,500	695	11	3,949	120,035	9,582	78,174	96,752	304,543
	JANUARY-JANVIER	15		10		347		372	8,812	73	4,603	6,168	19,656
	FEBRUARY-FEVRIER	37		50		87		87	2,794	30	20,858	549	24,231
	MARCH-MARS	217		8		1	1	227	6,432	20	4,598	12,056	23,106
	APRIL-AVRIL	45		12	76		2	135	3,985	111	2,833	13,341	20,270
	MAY-MAI	79		26	217	12		334	9,470	295	3,590	2,771	16,126
	JUNE-JUIN	187		106	173	2		468	15,057	5,997	3,186	710	24,950
	JULY-JUILLET	181		63	136	1	7	388	13,126	176	12,554	2,681	28,737
	AUGUST-AOÛT	94	1	52	191	234		572	14,624	138	3,631	3,343	21,736
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	141		68	102			311	12,129	967	5,969	4,856	23,921
	OCTOBER-OCTOBRE	55		93	53	98	1	300	10,395	1,384	8,741	1,809	22,329
	NOVEMBER-NOVEMBRE	103		52	212			367	12,501	350	3,046	4,241	20,138
	DECEMBER-DECEMBRE	29		19	340			388	10,710	41	4,565	44,027	59,343
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,272	10	142	87	1,733	133	4,377	108,503	6,358	68,124	12,090	195,075
	JANUARY-JANVIER	55				56	1	112	2,825	79	1,095	34	4,033
	FEBRUARY-FEVRIER	109		2		1	20	132	3,492	31	1,557	124	5,204
	MARCH-MARS	176		10		82	4	272	6,114	632	8,775	615	16,136
	APRIL-AVRIL	328	2	20		34	10	394	10,452	1,648	3,275	175	15,550
	MAY-MAI	225	3	30	3	91	4	356	10,127	279	4,351	412	15,169
	JUNE-JUIN	185	2	14	51	152	11	415	10,219	113	5,250	255	15,837
	JULY-JUILLET	163		2		112	4	281	7,404	206	12,397	2,356	22,363
	AUGUST-AOÛT	206	3	25	2	211	15	462	12,011	161	4,239	1,326	17,737
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	231		10	7	331	26	605	13,017	185	1,411	551	15,164
	OCTOBER-OCTOBRE	265		8		288	12	573	15,912	1,066	9,068	2,229	28,275
	NOVEMBER-NOVEMBRE	221		11		83	18	333	8,418	1,841	13,549	2,368	26,176
	DECEMBER-DECEMBRE	108		10	24	292	8	442	8,512	117	3,157	1,645	13,431

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1975

17

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,150		16	609	469		3,244	86,780	3,175	41,303	19,681	150,939
	JANUARY-JANVIER	44		2				46	1,210	126	782	555	2,673
	FEBRUARY-FEVRIER	88			62			150	3,233	33	465	2	3,733
	MARCH-MARS	162				12		174	4,153	201	1,359	179	5,892
	APRIL-AVRIL	215			62			277	7,406	210	2,750	441	10,807
	MAY-MAI	202				8		210	5,500	117	771	30	6,418
	JUNE-JUIN	342				93		435	10,464	60	7,681	4,443	22,648
	JULY-JUILLET	173			80			253	7,864	449	9,055	1,697	19,065
	AUGUST-AOÛT	200		2	70			272	7,731	127	3,810	364	12,032
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	189		2	44	126		361	9,494	523	2,783	1,763	14,563
	OCTOBER-OCTOBRE	245		2	155			402	12,568	412	2,706	1,530	17,216
	NOVEMBER-NOVEMBRE	210			76	230		516	13,260	897	2,164	8,001	24,322
	DECEMBER-DECEMBRE	80		11	60			148	3,857	20	6,977	676	11,570
ST CATHARINES-NIAGARA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,946	2	810	67	517	1	3,343	95,310	13,467	20,293	13,864	142,934
	JANUARY-JANVIER	51		38				89	2,424	120	1,177	421	4,142
	FEBRUARY-FEVRIER	108		58				166	4,550	545	1,700	101	6,896
	MARCH-MARS	149		44	27	52		272	7,318	341	2,155	809	10,623
	APRIL-AVRIL	266	1	96		26		389	11,296	215	2,332	449	14,292
	MAY-MAI	181	1	66	22			307	9,571	148	1,097	420	11,236
	JUNE-JUIN	165		84		36	1	267	7,992	7,762	1,317	522	17,593
	JULY-JUILLET	150		60		36		246	7,866	1,781	1,039	2,281	12,967
	AUGUST-AOÛT	162		60		107		329	8,692	663	1,437	613	11,405
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	214		56		4		274	9,047	489	594	61	10,191
	OCTOBER-OCTOBRE	184		46		106		336	9,982	496	5,032	1,697	17,207
	NOVEMBER-NOVEMBRE	190		182		88		460	10,815	482	1,391	3,521	16,209
	DECEMBER-DECEMBRE	126		20	18	44		208	5,757	425	1,022	2,969	10,173
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	366		175	87	828	25	1,481	30,254	5,261	20,665	18,609	74,789
	JANUARY-JANVIER	2		4		4	1	11	223	36	2,997	5,712	8,968
	FEBRUARY-FEVRIER	2		2		3		4	279	525	11,405	131	12,340
	MARCH-MARS	4		14		36	3	57	957	259	716	165	2,097
	APRIL-AVRIL	15		2	14			31	1,120	5	166	55	1,346
	MAY-MAI	56		6		30	3	95	2,617	787	379		3,783
	JUNE-JUIN	78		29	24	36	3	170	4,598	359	854	455	6,266
	JULY-JUILLET	55		16	17	24	6	118	2,868	648	591	42	4,149
	AUGUST-AOÛT	25		8		24	1	58	1,701	141	530	44	2,416
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	53		22		44	1	120	2,593	1,840	1,059	15	5,507
	OCTOBER-OCTOBRE	26		24	32	116	1	199	4,023	576	508	5,415	10,522
	NOVEMBER-NOVEMBRE	44		12		442	6	504	7,331	30	1,315	651	9,327
	DECEMBER-DECEMBRE	6		36		72		114	1,944	55	145	5,924	8,068
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	62		60	230	95	35	482	13,205	1,820	12,609	11,645	39,279
	JANUARY-JANVIER	1					5	6	159	156	421	2	738
	FEBRUARY-FEVRIER	2		2	60	29		93	2,489		279	2,498	5,266
	MARCH-MARS	1		10	28		2	41	952		540	57	1,549
	APRIL-AVRIL	13		4			2	19	667		986	5,671	7,324
	MAY-MAI	9		14			1	24	819	2	798	700	2,319
	JUNE-JUIN	7				5		12	554	6	983	7	1,550
	JULY-JUILLET	5		12	39	18		74	1,924	656	506	23	3,109
	AUGUST-AOÛT	8		2			5	15	551		1,206	1,783	3,540
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	6		8	36		1	51	1,525		1,621	2	3,148
	OCTOBER-OCTOBRE	5				48	1	54	1,261		5,118	900	7,279
	NOVEMBER-NOVEMBRE	2		6	67		1	76	1,967		76		2,043
	DECEMBER-DECEMBRE	3		2			12	17	337	1,000	75	2	1,414

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1975

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATOON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,565		25	117	876		2,583	56,161	1,402	18,702	51,574	127,839
JANUARY-JANVIER		37						37	1,014	3	420		1,437
FEBRUARY-FÉVRIER		45						45	1,300	9	258	3,867	5,434
MARCH-MARS		106						106	2,871	36	713	4,279	7,899
APRIL-AVRIL		178		2		71		251	5,497	694	2,293	609	9,093
MAY-MAI		130		8		15		153	3,779	4	1,264	603	5,650
JUNE-JUIN		187				142		329	7,934	62	2,475	46	10,517
JULY-JUILLET		208		5		154		367	7,455	34	1,473	2,735	11,697
AUGUST-AOÛT		121		3				124	3,098	27	664	28,519	32,308
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		164			117	250		532	9,228	152	1,278	957	11,615
OCTOBER-OCTOBRE		180		6		244		430	9,178	133	3,870	3,361	16,542
NOVEMBER-NOVEMBRE		117						117	2,699	102	3,641	6,598	13,040
DECEMBER-DECEMBRE		92						92	2,108	146	353		2,607
SUDBURY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	757	18	105		161		1,041	29,945	5,476	8,854	13,202	57,477
JANUARY-JANVIER		3						3	123	314	235	36	708
FEBRUARY-FÉVRIER		3						3	155	10	522	42	719
MARCH-MARS		74		40				114	2,650		504	25	3,179
APRIL-AVRIL		93	1	8		46		148	3,943	6	374	113	4,436
MAY-MAI		100	5	2				107	4,116	4,258	1,593	2,029	11,996
JUNE-JUIN		100	3			104		207	4,176	255	274	903	5,608
JULY-JUILLET		96	1	2		10		109	3,530	43	551	8,171	12,295
AUGUST-AOÛT		97	1	24		1		123	3,578	32	578	75	4,663
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		73	3	2				78	2,587	129	1,056	358	4,130
OCTOBER-OCTOBRE		74	2	27				103	3,291	311	739	588	4,929
NOVEMBER-NOVEMBRE		33	2					35	998	10	847	704	2,559
DECEMBER-DECEMBRE		11						11	398	108	1,581	158	2,245
THUNDER BAY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	595		42		440	19	1,096	30,372	2,946	7,737	8,535	49,590
JANUARY-JANVIER		15				4	2	21	421	2	692	528	1,643
FEBRUARY-FÉVRIER		18		2				20	470	222	1,250	336	2,278
MARCH-MARS		46		4		111		161	3,558	253	126	1,091	5,028
APRIL-AVRIL		66				54		120	3,356	287	959	671	5,273
MAY-MAI		73	10				10	93	2,710	75	377	165	3,327
JUNE-JUIN		58	4				3	65	2,412	221	433		3,066
JULY-JUILLET		50	2			44		96	2,709	278	741	441	4,169
AUGUST-AOÛT		67				221		288	6,903	47	574	2,896	10,420
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		56		1		6		63	1,996	241	245	189	2,671
OCTOBER-OCTOBRE		61					4	65	2,183	607	1,222	332	4,344
NOVEMBER-NOVEMBRE		75		1				76	2,846	503	489	28	3,866
DECEMBER-DECEMBRE		10		18				28	808	210	629	1,858	3,505
TORONTO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	7,553	1	4,165	4,584	15,114	140	31,557	917,264	183,557	543,846	190,705	1,835,372
JANUARY-JANVIER		178		184	188	482	6	1,038	25,828	16,285	130,411	11,648	184,172
FEBRUARY-FÉVRIER		259		77	449	3,034	11	3,830	80,807	9,408	71,812	6,143	168,170
MARCH-MARS		577		337	63	1,575	22	2,574	66,394	11,260	29,098	4,780	111,532
APRIL-AVRIL		817		392	1,128	927	11	3,275	92,924	26,672	21,692	14,592	155,880
MAY-MAI		1,073	1	652	352	1,439	9	3,526	103,914	17,088	27,973	25,816	174,791
JUNE-JUIN		663		422	197	413	10	1,705	62,941	13,660	31,980	13,059	121,860
JULY-JUILLET		810		395	346	651	15	2,217	78,535	13,508	19,754	11,866	123,663
AUGUST-AOÛT		621		388	328	2,158	12	3,507	112,187	13,684	37,564	6,742	170,177
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		614		608	420	1,071	14	2,727	86,993	23,822	36,862	14,250	161,927
OCTOBER-OCTOBRE		827		282	676	2,062	8	3,856	105,183	16,510	30,988	48,745	201,426
NOVEMBER-NOVEMBRE		632		200	236	875	7	1,950	55,801	12,894	39,448	19,347	127,490
DECEMBER-DECEMBRE		482		228	201	427	14	1,352	45,757	8,566	66,264	13,717	134,304

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1975

19

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	6,413		620	1,621	5,115	103	13,872	404,563	43,935	168,158	86,294	702,950
JANUARY-JANVIER		268		24	152	177	2	623	17,433	1,825	16,070	2,542	37,870
FEBRUARY-FEVRIER		291		38		441	1	771	18,811	956	12,125	5,376	37,268
MARCH-MARS		458		33		348	2	841	25,539	4,082	2,410	1,185	33,216
APRIL-AVRIL		784		62	56	707	5	1,614	44,160	4,824	21,253	1,151	71,388
MAY-MAI		648		55	64	343	14	1,124	35,900	2,673	11,739	10,959	61,271
JUNE-JUIN		855		100	66	597	1	1,619	47,806	3,574	15,028	27,362	93,770
JULY-JUILLET		630		53	464	623	17	1,787	50,974	2,804	13,249	2,423	69,450
AUGUST-AOÛT		582		58	163	534	17	1,354	42,161	1,583	11,238	5,507	60,489
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		573		48	139	471	2	1,233	32,968	4,236	16,358	6,346	59,908
OCTOBER-OCTOBRE		531		52	82	438		1,103	36,761	4,688	13,438	15,577	70,464
NOVEMBER-NOVEMBRE		427		59	224	75	3	788	22,757	1,622	17,453	4,858	46,690
DECEMBER-DECEMBRE		366		38	211	361	39	1,015	29,293	11,068	17,797	3,008	61,166
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,839	7	166	79	2,312	22	4,425	120,251	3,448	35,467	18,310	177,476
JANUARY-JANVIER		52		2		42		96	3,231	116	318	447	4,112
FEBRUARY-FEVRIER		15						15	484	21	510		1,015
MARCH-MARS		36				43		79	2,334	90	215	46	2,685
APRIL-AVRIL		60			12	404		476	9,465	476	10,511	982	21,434
MAY-MAI		79		10		30		119	4,403	988	3,689	525	9,605
JUNE-JUIN		131		8	36	78		253	8,512	31	627	30	9,200
JULY-JUILLET		269	2	10		97	2	380	12,523	61	860	1,576	15,020
AUGUST-AOÛT		93		15	4	373	1	486	12,164	117	2,213	4,527	19,021
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		463	2	34		323		822	24,015	938	3,982	8,002	36,941
OCTOBER-OCTOBRE		175	1	50	24	224		474	12,290	297	2,101	209	14,897
NOVEMBER-NOVEMBRE		100		2		140		242	6,959	170	4,494	1,083	12,706
DECEMBER-DECEMBRE		366	2	35	3	558	19	983	23,867	143	5,947	883	30,840
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	974		24	79	793	4	1,874	49,855	12,242	15,435	4,914	82,446
JANUARY-JANVIER		48				213		261	4,040	435	308	291	5,074
FEBRUARY-FEVRIER		17				59		76	1,462	1,464	489	167	3,582
MARCH-MARS		38		2		44	3	87	2,367	532	749	162	3,810
APRIL-AVRIL		114				20		134	4,359	118	1,849	297	6,623
MAY-MAI		116		2		120		238	6,190	166	1,403	133	7,892
JUNE-JUIN		96			8		1	105	4,317	139	254	5	4,715
JULY-JUILLET		75				142		217	5,157	679	677	745	7,258
AUGUST-AOÛT		127			55	19		201	5,861	3,449	1,091	237	10,638
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		116						116	4,312	145	540	428	5,425
OCTOBER-OCTOBRE		100		20				120	4,121	467	1,709	520	6,817
NOVEMBER-NOVEMBRE		66			16	58		140	3,731	371	1,853	477	6,432
DECEMBER-DECEMBRE		61				118		179	3,938	4,277	4,513	1,452	14,180
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,647		527	467	1,338	7	4,986	120,770	12,932	57,202	29,735	220,639
JANUARY-JANVIER		30		4			3	37	1,358	1,034	6,608	1,324	10,324
FEBRUARY-FEVRIER		53		40		91	2	186	3,923	1,08	1,613	496	6,140
MARCH-MARS		195		54		54		303	7,396	2,535	2,650	2,466	15,047
APRIL-AVRIL		393		30		97		563	13,051	808	6,494	1,765	22,118
MAY-MAI		283		102	43	97	1	390	11,204	1,841	3,017	9,800	25,862
JUNE-JUIN		295		30				325	9,897	432	5,463	2,397	18,189
JULY-JUILLET		260		116	143	258		777	16,133	992	5,697	2,742	25,564
AUGUST-AOÛT		250		30	54	61	1	396	9,971	787	5,030	1,459	17,247
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		251		81	5	169		506	15,054	432	7,583	3,767	26,836
OCTOBER-OCTOBRE		294		18	105	407		824	17,801	2,428	5,941	1,106	27,276
NOVEMBER-NOVEMBRE		228		2	41	109		380	8,964	696	5,222	1,335	16,217
DECEMBER-DECEMBRE		115		20	76	88		299	6,018	839	1,884	1,078	9,819

TABLE 4 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 4 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

1975

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.O.	Canada
thousands of dollars - en milliers de dollars													
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	35,267	34,483	41,803	15,632	902,147	1,846,542	21,881	90,408	500,495	568,413	-	8,024	4,469,095
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	4,864	4,508	16,458	15,094	208,180	434,829	15,164	13,128	85,905	76,868	-	828	875,826
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	3,344	1,636	10,334	8,433	169,522	325,301	10,801	8,201	42,996	40,658	-	542	621,768
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	1,321	376	3,926	5,627	32,893	58,354	3,643	3,058	35,617	23,401	-	272	168,488
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	11	2,360	2,001	974	3,878	45,297	525	1,777	6,886	9,188	-	12	72,909
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	188	136	197	60	1,887	5,877	195	92	406	3,621	-	2	12,661
COMMERCIAL COMMERCIALES	17,565	7,726	75,798	50,931	432,078	918,508	70,395	85,700	280,130	307,290	-	5,362	2,251,483
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	3,766	3,378	11,173	10,888	125,927	169,934	19,460	13,662	62,769	65,513	-	70	486,540
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOSITS ET ENTREPOSAGE	2,213	543	9,114	8,868	38,692	98,849	14,739	26,480	57,599	52,468	-	335	309,900
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	909	414	1,519	3,134	25,726	43,542	2,975	4,758	10,651	14,241	-	57	107,926
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	3,937	423	44,706	16,135	175,785	436,745	20,070	24,904	51,767	112,839	-	372	927,683
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	5,855	447	3,645	4,756	33,893	55,227	3,580	5,747	15,768	24,721	-	10	153,649
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	243	2,124	3,669	4,809	21,730	83,952	7,440	8,945	32,389	25,234	-	-	190,535
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	6	25	329	145	861	2,732	253	308	783	576	-	-	6,018
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	240	237	616	1,183	1,809	8,932	819	152	5,230	2,924	-	4,469	26,611
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	396	135	1,027	1,013	7,655	18,595	1,059	744	3,174	8,774	-	49	42,621
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	1,2838	22,249	49,547	53,607	261,889	493,205	36,322	91,580	134,460	184,255	-	1,834	1,341,786
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	2,472	4,237	32,139	24,713	125,608	195,267	23,305	22,071	46,249	94,774	-	1,330	572,165
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	4,984	17,008	4,006	12,408	21,648	60,309	2,705	30,379	25,693	47,431	-	95	226,666
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	3,587	310	8,541	7,264	31,154	31,633	2,820	5,265	13,543	17,309	-	-	121,426
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	1,292	134	1,577	1,206	17,921	19,036	2,788	3,704	6,617	7,267	-	45	61,587
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	455	540	3,183	7,916	64,786	185,039	4,567	30,027	42,001	15,551	-	364	354,429
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	48	20	101	100	772	1,921	137	134	357	1,923	-	-	5,513

TABLE 5 BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

21

TABLEAU 5 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE
1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	118,635	2,592	16,725	19,460	80,798	1,460	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	341,786	10,598,035
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	85,139 33,496	229 2,363	15,267 1,458	18,424 1,036	72,900 7,898	1,187 273	193,146 46,524	4,894,234 1,234,706	741,232 134,594	2,018,682 232,801	112,364 219,422	8,776,512 1,821,523
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	520	4	104	364	241	38	1,271	29,501	4,864	17,565	12,838	64,768
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	265 255	- 4	104 -	266 98	125 116	37 1	797 474	21,357 8,144	4,163 701	14,466 3,099	12,646 192	52,632 12,136
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	1,197	164	88	-	48	-	1,497	35,973	4,508	7,726	22,249	70,456
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	218 979	- 164	24 64	- -	34 14	- -	276 1,221	8,013 27,960	1,731 2,777	1,754 5,972	17,545 4,704	29,043 41,413
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	5,485	371	342	15	2,613	56	8,882	199,113	16,458	75,798	49,547	340,916
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,065 2,420	76 295	329 13	- 15	2,206 407	41 15	5,717 3,165	138,289 60,824	12,224 4,234	67,480 8,318	31,332 18,215	249,325 91,591
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	3,066	22	263	95	1,484	60	4,990	112,165	15,094	50,931	53,607	231,797
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,824 1,242	7 15	243 20	87 8	1,372 112	44 16	3,577 1,413	79,223 32,942	11,074 4,020	44,565 6,366	40,490 13,117	175,352 56,445
QUEBEC	26,138	307	2,060	982	19,941	688	50,116	1,129,305	208,180	432,078	261,889	2,031,452
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	21,660 4,478	52 255	1,936 124	921 61	18,905 1,036	608 80	44,082 6,034	990,249 139,056	183,932 24,248	407,751 24,327	235,437 26,452	1,817,369 214,083
ONTARIO	35,707	1,504	9,493	11,590	32,622	382	91,298	2,462,399	434,829	918,508	493,205	4,308,941
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	25,266 10,441	76 1,428	9,012 481	11,248 342	30,408 2,214	294 88	76,304 14,994	2,026,098 436,301	387,209 47,620	854,774 63,734	449,351 43,854	3,717,432 591,509
MANITOBA	4,019	20	633	475	1,791	9	6,947	169,271	15,164	70,395	36,322	291,152
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,987 1,032	- 20	611 22	475 -	1,569 222	8 1	5,650 1,297	134,584 34,687	13,191 1,973	63,525 6,870	31,214 5,108	242,514 48,638
SASKATCHEWAN	6,175	-	175	786	2,370	7	9,513	239,777	13,128	85,700	91,580	430,185
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	5,022 1,153	- -	51 124	786 -	2,070 300	3 4	7,932 1,581	195,994 43,783	5,735 7,393	73,681 12,019	84,558 7,022	359,968 70,217
ALBERTA	17,702	123	1,746	2,643	7,365	35	29,614	770,902	85,905	280,130	134,460	1,271,397
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	12,536 5,166	4 119	1,443 303	2,531 112	5,595 1,770	12 23	22,121 7,493	559,513 211,389	56,994 28,911	219,326 60,804	68,463 65,997	904,296 367,101
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	18,555	77	1,817	2,482	12,178	185	35,294	971,434	76,868	307,290	184,255	1,539,847
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	12,296 6,259	14 63	1,514 303	2,110 372	10,616 1,562	140 45	26,690 8,604	740,914 230,520	64,979 11,889	271,360 35,930	151,328 32,927	1,228,581 311,266
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	71	-	4	28	145	-	248	9,100	828	5,362	1,834	17,124
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- 71	- -	- 4	- 28	- 145	- -	- 248	- 9,100	- 828	- 5,362	- 1,834	- 17,124

TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

1975

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
CANADA	15,074	75,826	41,023	2251,483	6,221	41,786	62,318	4469,095
10000+	2	47,645	21	400,555	13	32,349	36	680,549
5000-9999	10	64,026	27	185,405	30	92,707	67	442,138
3000-4999	16	59,273	42	153,051	47	74,228	105	386,552
1000-2999	123	90,929	232	351,606	176	86,147	531	828,682
0500-0999	194	29,401	364	242,153	253	76,747	811	548,301
0250-0499	347	17,182	629	210,182	334	14,389	1,310	441,753
0100-0249	701	7,630	1,837	271,964	564	88,044	3,102	467,638
0050-0099	851	56,907	2,507	168,000	496	34,352	3,854	259,259
0005-0049	5,238	85,194	12,618	224,350	1,959	37,180	19,815	346,724
0001-0005	7,592	17,639	22,746	44,217	2,349	5,643	32,687	67,499
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	301	4,864	314	17,565	45	12,838	660	35,267
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,000	1	4,984	2	7,984
1000-2999	1	1,000	3	4,900	2	3,500	6	9,400
0500-0999	3	1,898	5	4,084	4	3,081	12	9,063
0250-0499	2	880	3	850	2	648	7	2,378
0100-0249	4	443	16	2,640	2	200	22	3,283
0050-0099	4	223	5	307	2	149	11	679
0005-0049	9	229	71	1,360	11	228	91	1,817
0001-0005	278	191	210	424	21	48	509	663
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	303	4,508	185	7,726	33	22,249	521	34,483
10000+	-	-	-	-	1	17,000	1	17,000
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	3,904	3	4,018	5	7,922
0500-0999	2	1,209	-	-	-	-	2	1,209
0250-0499	1	260	2	591	1	273	4	1,124
0100-0249	5	794	5	655	3	510	13	1,959
0050-0099	6	422	11	685	2	162	19	1,269
0005-0049	93	1,463	95	1,717	15	261	203	3,441
0001-0005	196	360	70	174	8	25	274	559
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	354	16,458	961	75,798	155	49,547	1,470	141,803
10000+	-	-	1	18,481	-	-	1	18,481
5000-9999	-	-	1	6,500	4	26,832	5	33,332
3000-4999	-	-	3	10,916	-	-	3	10,916
1000-2999	4	7,596	6	7,400	8	12,065	18	27,061
0500-0999	5	3,029	17	10,281	5	4,095	27	17,405
0250-0499	1	250	13	4,444	7	2,592	21	7,286
0100-0249	12	1,893	42	5,777	12	1,769	66	9,439
0050-0099	13	795	56	3,765	12	799	81	5,359
0005-0049	145	2,492	409	7,098	71	1,289	625	10,879
0001-0005	174	403	413	1,136	36	106	623	1,645
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	129	15,094	972	50,931	149	53,607	1,250	119,632
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	9,987	2	11,168	3	21,155
3000-4999	-	-	-	-	4	15,190	4	15,190
1000-2999	3	5,131	8	11,445	7	13,331	18	29,907
0500-0999	5	3,369	16	11,320	7	4,425	28	19,114
0250-0499	8	2,852	10	3,152	17	5,688	35	11,692
0100-0249	14	2,027	35	5,308	16	2,417	65	9,752
0050-0099	12	716	47	3,134	6	372	65	4,222
0005-0049	46	896	301	5,521	48	909	395	7,326
0001-0005	41	103	554	1,064	42	107	637	1,274

TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

23

TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

1975

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	2,156	8,180	7,917	432,078	927	61,889	11,000	902,147
10000+	—	—	6	81,700	5	65,000	11	146,700
5000-9999	3	20,500	6	43,800	9	65,123	18	129,422
3000-4999	3	11,229	10	34,713	10	36,242	23	82,184
1000-2999	41	66,103	44	70,885	27	43,370	112	180,358
0500-0999	49	31,264	58	38,569	24	15,967	131	85,800
0250-0499	91	30,407	106	35,531	41	14,535	238	80,473
0100-0249	145	23,040	288	42,019	69	9,970	502	75,029
0050-0099	172	11,914	486	32,186	77	5,148	735	49,248
0005-0049	626	11,520	2,594	44,729	311	5,744	3,531	61,993
0001-0005	1,026	2,203	4,319	7,946	354	790	5,699	10,939
ONTARIO	8,133	34,829	17,114	918,508	2,500	93,205	27,747	1846,542
10000+	1	31,645	12	251,812	5	98,379	18	381,836
5000-9999	5	31,690	14	94,943	6	37,109	25	163,742
3000-4999	10	37,859	12	43,470	18	62,483	40	143,812
1000-2999	50	75,636	86	130,476	63	4,979	199	311,091
0500-0999	96	64,997	108	73,316	118	81,571	322	218,884
0250-0499	171	57,644	218	73,860	120	41,382	509	172,886
0100-0249	336	50,922	595	88,638	234	36,599	1,165	176,159
0050-0099	395	26,331	868	57,852	183	12,612	1,446	96,795
0005-0049	3,179	48,836	4,975	85,887	878	16,102	9,032	150,825
0001-0005	3,890	9,269	10,226	19,254	875	1,989	14,991	30,512
MANITOBA	291	15,164	1,410	70,395	216	36,322	1,917	121,881
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	7,331	1	7,331
3000-4999	—	—	—	—	—	—	3	9,644
1000-2999	3	3,724	7	9,332	7	9,022	17	22,078
0500-0999	1	500	18	12,980	7	5,384	26	18,864
0250-0499	8	3,045	22	7,140	20	6,696	50	16,881
0100-0249	23	3,708	84	11,703	29	4,615	136	20,026
0050-0099	28	1,851	128	8,717	26	1,743	182	12,311
0005-0049	109	2,081	534	9,801	74	1,394	717	13,276
0001-0005	119	255	614	1,078	52	137	785	1,470
SASKATCHEWAN	162	13,128	1,077	85,700	256	91,580	1,495	190,408
10000+	—	—	—	—	1	27,500	1	27,500
5000-9999	—	—	1	6,000	1	7,400	2	13,400
3000-4999	1	3,000	2	7,308	3	13,120	6	23,428
1000-2999	1	1,900	13	21,571	12	18,467	26	41,938
0500-0999	2	1,371	11	6,900	18	12,323	31	20,594
0250-0499	6	2,106	35	11,815	16	5,934	57	19,855
0100-0249	13	1,707	102	14,504	24	3,890	139	20,101
0050-0099	23	1,620	110	7,475	20	1,399	153	10,494
0005-0049	70	1,307	475	9,335	69	1,413	614	12,055
0001-0005	46	117	328	792	92	134	466	1,043
ALBERTA	779	85,905	4,347	280,130	590	34,460	5,716	500,495
10000+	1	16,000	2	48,562	—	—	3	64,562
5000-9999	1	6,000	—	—	4	20,763	5	26,763
3000-4999	1	4,000	4	14,309	6	22,575	11	40,884
1000-2999	10	16,018	31	42,183	23	37,497	64	95,658
0500-0999	16	11,776	59	39,169	34	24,548	109	75,893
0250-0499	26	8,423	107	34,665	35	11,741	168	54,829
0100-0249	83	13,105	320	47,966	61	9,595	464	70,666
0050-0099	82	5,298	347	23,753	53	3,783	482	32,834
0005-0049	263	4,614	1,375	26,155	164	3,479	1,802	34,248
0001-0005	296	671	2,102	3,368	210	379	2,608	4,418

TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

1975

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,457	76,868	6,675	307,290	1,343	84,255	10,475	568,413
10000+	—	—	—	—	1	24,470	1	24,470
5000-9999	1	5,836	4	24,175	3	16,981	8	46,992
3000-4999	1	3,185	6	25,488	5	19,634	12	48,307
1000-2999	10	13,821	32	49,510	23	38,692	65	102,023
0500-0999	15	9,988	72	46,534	36	25,253	123	81,775
0250-0499	32	10,985	112	37,868	74	24,536	218	73,389
0100-0249	64	9,621	349	52,639	113	18,355	526	80,615
0050-0099	115	7,687	446	29,962	114	8,090	675	45,739
0005-0049	695	11,683	1,765	32,190	315	6,316	2,775	50,189
0001-0005	1,524	4,062	3,889	8,924	659	1,928	6,072	14,914
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	9	828	51	5,362	7	1,834	67	8,024
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	4,203	—	—	1	4,203
1000-2999	—	—	—	—	1	1,206	1	1,206
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	1	330	1	266	1	364	3	960
0100-0249	2	370	1	115	1	124	4	609
0050-0099	1	50	3	164	1	95	5	309
0005-0049	3	73	24	557	3	45	30	675
0001-0005	2	5	21	57	—	—	23	62

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT
1975

25

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	118,635	2,592	16,725	19,460	80,798	1,460	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	134,786	10,598,035
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	520	4	104	364	241	38	1,271	29,501	4,864	17,565	12,838	64,768
DIVISION 1	151	—	60	328	208	35	782	17,327	2,018	12,780	11,660	43,785
DIVISION 2	68	4	—	—	—	—	72	1,789	—	113	2	1,904
DIVISION 3	44	—	—	—	3	1	48	997	—	2,565	100	3,662
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
DIVISION 5	155	—	28	33	30	2	248	6,462	2,343	1,817	1,001	11,623
DIVISION 6	65	—	16	3	—	—	84	2,054	1	40	—	2,095
DIVISION 7	26	—	—	—	—	—	26	614	2	42	35	693
DIVISION 8	7	—	—	—	—	—	7	133	—	192	—	325
DIVISION 9	4	—	—	—	—	—	4	125	500	1	40	666
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDUAUD	1,197	164	88	—	48	—	1,497	35,973	4,508	7,726	22,249	70,456
KING'S	173	36	24	—	1	—	234	4,722	430	549	47	5,748
PRINCE	345	55	4	—	12	—	416	8,880	1,476	1,217	2,484	14,057
QUEEN'S	679	73	60	—	35	—	847	22,371	2,602	5,960	19,718	50,651
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	5,485	371	342	15	2,613	56	8,882	199,113	16,458	75,798	49,547	340,916
ANNAPOLIS	120	23	3	—	30	1	177	3,845	99	396	566	4,906
ANTIGONISH	64	12	—	—	—	—	76	1,384	15	38	—	1,437
CAPE BRETON	940	63	—	—	340	21	1,344	32,789	3,220	3,184	10,469	49,662
COLCHESTER	507	24	2	—	192	4	729	15,583	1,133	1,077	701	18,494
CUMBERLAND	72	—	—	—	84	1	157	2,764	1,185	551	154	4,654
DIGBY	1	—	—	—	18	—	19	288	—	70	—	358
GUYSBOROUGH	22	1	—	—	40	—	63	1,101	5	19	1,188	2,313
HALIFAX	1,515	9	327	—	1,551	16	3,418	84,876	7,662	61,453	16,602	170,593
HANTS	397	34	—	—	2	6	439	8,391	272	413	74	9,150
INVERNESS	194	15	—	—	35	1	235	4,333	155	1,924	6,085	12,497
KING'S	424	44	7	—	46	1	522	10,732	1,354	1,433	9,013	22,532
LUNenburg	383	55	1	—	75	5	519	9,633	236	1,956	842	12,667
PICTOU	373	31	2	15	146	—	567	12,041	311	2,406	3,583	18,341
QUEEN'S	92	48	—	—	32	—	172	2,383	174	62	38	2,657
RICHMOND	93	14	—	—	20	—	127	2,239	351	503	80	3,173
SHELBURNE	27	2	—	—	—	—	29	784	96	105	—	985
VICTORIA	50	4	—	—	2	—	56	986	117	134	24	1,261
YARMOUTH	221	12	—	—	—	—	233	4,961	73	74	128	5,236
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	3,066	22	263	95	1,484	60	4,990	112,165	15,094	50,931	53,607	231,797
ALBERT	346	4	6	—	20	—	376	8,255	1,252	569	1,315	11,961
CARLETON	12	—	—	—	—	—	12	357	33	156	4,510	5,056
CHARLOTTE	11	—	—	—	16	6	33	477	1,941	188	2	2,608
GLOUCESTER	384	2	5	—	81	5	477	11,514	35	692	1,785	14,026
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	36	—	4	—	10	1	51	1,301	342	132	3,200	4,975
MADAWASKA	123	1	—	—	13	1	138	3,724	238	727	1,976	6,665
NORTHUMBERLAND	193	4	4	—	24	—	225	5,601	551	1,490	582	8,224
QUEEN'S	4	—	—	—	—	—	4	89	—	—	—	89
RESTIGOUCHE	153	—	3	8	46	3	213	4,775	16	1,604	3,774	10,169
ST. JOHN	346	—	175	87	818	25	1,451	29,478	5,261	20,665	18,609	74,013
SUNBURY	475	7	8	—	20	—	510	12,374	493	836	5,243	18,946
VICTORIA	70	—	2	—	37	3	112	2,689	377	575	920	4,561
WESTMORLAND	575	4	28	—	127	12	746	16,803	3,187	14,128	825	34,943
YORK	338	—	28	—	272	4	642	14,158	1,368	9,169	10,866	35,561

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	26,138	307	2,060	982	19,941	688	50,116	1,129,305	208,180	432,078	261,889	2,031,452
ABITIBI	156	—	15	—	69	22	302	8,530	2,469	5,508	9,738	26,245
ARGENTEUIL	108	—	6	—	56	2	172	4,668	184	396	659	5,907
ARTHABASCA	244	—	—	—	12	11	267	5,883	577	1,398	502	8,360
BAGOT	56	—	—	—	1	—	57	1,373	18	119	—	1,510
BEAUC	193	2	6	2	74	37	314	5,904	1,123	1,468	271	8,766
BEAUFORT	254	5	9	—	91	16	375	8,046	2,958	691	2,053	13,748
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	85	—	—	—	2	—	87	1,482	29	19	2	1,532
BONAVENTURE	62	6	—	—	—	—	68	1,707	31	434	1	2,173
BRM	144	—	7	—	—	3	206	5,973	1,322	521	16	7,832
CHAMBLY	2,383	1	154	—	2,849	27	5,414	99,113	13,875	10,756	20,940	144,684
CHAMPLAIN	613	27	14	—	90	24	768	16,762	531	2,597	2,405	22,295
CHARLEVOIX-EST	21	—	—	—	20	—	41	898	26	69	335	1,328
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	632	—	4	12	60	—	708	15,760	542	841	285	17,428
CHICOUTIMI	1,014	4	100	—	318	22	1,458	37,148	10,250	9,355	927	57,680
CROMPTON	20	—	—	—	8	—	28	589	66	82	73	810
DEUX-MONTAGNES	446	1	45	—	235	2	729	15,726	625	1,683	4,175	22,209
DORCHESTER	14	—	—	—	—	—	14	272	—	21	—	293
DRUMMOND	264	—	2	—	89	5	360	8,051	262	2,732	2,185	13,270
FRONTENAC	11	—	—	—	—	1	12	502	269	245	—	1,016
GASPE-EST	76	4	2	—	2	2	86	1,851	2,407	247	1,628	6,133
GASPE-OUEST	69	—	—	—	1	—	70	1,492	150	625	1,044	3,311
GATINEAU	462	37	4	154	219	—	876	22,515	275	2,317	1,909	27,016
HULL	929	1	64	118	1,043	3	2,158	49,109	9,501	32,723	18,146	109,479
HUNTINGDON	8	2	—	—	—	—	10	224	10	5	—	239
IBERVILLE	29	—	—	—	—	—	29	852	270	55	—	1,217
ILES DE MONTREAL ET J	3,444	9	1,012	417	8,256	121	13,259	300,629	101,680	193,999	123,814	720,122
ILES-DE-LA-MADELINE	21	—	—	—	—	8	29	537	10	83	—	630
JOLIETTE	305	18	13	—	150	14	500	11,479	1,475	2,002	581	15,537
KAMOURASKA	34	—	20	—	22	4	80	1,467	350	2,418	75	4,310
LABELLE	105	56	—	—	1	1	163	2,905	67	508	75	3,555
LAC-ST-JEAN-EST	172	1	32	—	8	8	337	7,986	236	3,715	494	12,431
LAC-ST-JEAN-OUEST	255	5	16	—	45	—	337	7,986	236	3,715	494	12,431
LAPRAIRIE	929	—	89	12	396	—	1,426	38,907	801	7,525	400	47,633
L'ASSOMPTION	1,722	7	33	—	307	3	2,072	43,953	887	2,377	466	47,683
LEVIS	410	6	46	—	329	2	793	18,451	1,921	4,948	870	26,190
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	8	1	—	—	—	—	9	207	14	14	—	235
MASKINONGE	32	—	—	—	49	—	81	1,462	25	632	—	2,119
MATANE	104	3	6	1	3	—	117	3,010	448	3,871	7	7,336
MATAPEDIA	29	—	—	—	40	—	73	1,667	1	247	917	2,832
MEGANTIC	98	—	—	—	18	2	118	3,271	407	971	145	4,794
MISSISQUOI	185	7	2	—	78	—	272	6,143	1,334	1,374	1,819	10,670
MONTCALM	12	—	—	—	—	—	12	534	22	165	—	721
MONTMAGNY	47	2	—	—	5	4	58	1,588	119	202	26	1,935
MONTMORENCY NO. 1	142	15	2	—	—	2	161	4,521	61	1,064	80	5,726
MONTMORENCY ILE D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICLET	179	3	4	—	194	1	381	6,189	186	274	94	6,743
PAPINEAU	27	—	—	—	56	4	87	1,932	4	160	—	2,096
PONTIAC	87	5	—	—	—	—	92	2,426	94	177	—	2,697
PORTNEUF	128	17	2	—	30	3	180	4,149	302	1,067	37	5,555
QUEBEC	1,967	7	96	87	1,409	129	3,695	92,568	4,998	63,368	11,268	172,202
CHARLEVOIX	275	2	18	—	107	7	409	8,635	2,799	1,660	164	13,258
RICHMOND	119	—	—	—	—	—	119	3,147	1,316	436	—	11,047
RIMOUSKI	214	4	57	—	76	11	362	8,673	408	2,331	2,819	14,231
RIVIERE-DU-LOUP	104	1	16	—	20	22	173	3,840	345	1,406	517	6,108
ROUVILLE	309	—	4	—	181	4	498	12,491	175	1,239	4,087	17,992
SAGUENAY	448	6	8	12	279	2	755	20,834	865	15,813	9,279	46,791
ST-HYACINTHE	214	1	8	—	229	9	461	8,835	3,857	3,901	1,154	17,747
ST-JEAN	279	—	11	—	351	6	647	12,475	2,839	2,312	1,180	18,806
ST-MAURICE	517	—	28	7	286	29	867	19,533	1,403	6,682	10,668	38,286
SHEFFORD	340	1	2	—	370	4	717	12,980	4,528	2,211	4,195	23,914
SHERBROOKE	960	1	10	—	426	7	1,405	28,182	3,966	3,633	9,722	45,501
SOULANGES	7	—	—	—	—	—	7	215	17	—	—	232
STANSTED	93	—	—	—	—	—	94	2,517	9	209	2	2,737
TEMISCAMINGUE	146	—	—	—	—	7	153	5,077	1,834	3,287	213	10,411
TEMISCOUATA	16	3	—	—	30	—	49	1,071	11	99	1,009	2,190
TERREBONNE	1,685	30	77	72	598	87	2,549	59,552	3,257	16,874	1,846	81,929
VAUDREUIL	408	—	2	—	9	—	419	12,527	205	793	12	13,537
VERCHERES	1,203	2	10	49	320	8	1,592	31,350	16,907	2,379	217	50,853
WOLFE	23	4	—	—	—	—	27	554	15	42	—	611
YAMASKA	3	—	—	—	—	—	3	69	—	—	—	69

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite

27

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ONTARIO	35,707	1,504	9,453	11,590	32,622	382	91,298	2,462,399	434,829	918,508	493,205	4,308,941
ALCOHA	714	6	164	—	373	2	1,259	38,791	3,838	5,317	3,625	51,571
BRANT	620	—	142	211	1,137	12	2,122	43,420	4,363	4,221	1,003	53,007
BRUCE	437	70	14	—	73	—	594	16,650	620	5,905	2,701	25,876
COCHRANE	487	3	203	33	113	3	842	24,660	7,606	10,179	1,333	43,778
DUFFERIN	318	—	32	52	77	—	479	11,558	2,196	4,680	395	19,269
DUNCAS	96	2	2	—	30	—	130	2,963	313	482	98	3,856
DURHAM	1,288	20	1,048	451	1,468	2	4,277	130,474	7,985	6,585	3,880	148,924
ELGIN	297	2	1	—	134	—	434	12,506	2,563	4,116	1,314	20,499
ESSEX	1,268	3	58	87	943	13	2,372	63,869	14,010	16,937	5,511	100,327
FRONTENAC	391	7	111	—	301	15	825	20,603	1,093	6,369	14,522	42,587
GLENGARRY	30	1	2	—	—	—	33	870	519	486	161	2,036
GRENVILLE	153	—	20	—	17	—	190	6,192	532	699	15	7,438
GREY	381	75	4	99	266	8	833	20,385	1,282	4,114	624	26,095
HALDIMAND	239	1	17	—	4	—	261	8,861	1,127	970	591	11,549
HALIBURTON	153	285	1	—	9	—	448	7,037	152	1,528	680	9,397
HALTON	1,443	—	103	652	904	—	3,102	89,015	13,776	22,194	7,687	132,672
HASTINGS	738	80	3	44	841	3	1,709	34,923	3,094	7,641	3,499	49,157
HURON	117	—	7	6	34	1	165	5,294	759	2,359	1,140	9,552
KENORA	136	4	6	—	1	2	149	5,174	258	4,504	3,437	13,373
KENT	416	5	22	11	511	4	969	21,864	5,972	8,116	1,229	37,181
LAMBTON	968	6	296	260	272	15	1,817	47,368	6,623	8,002	5,641	67,634
LANARK	353	9	4	20	184	11	581	13,310	780	1,828	519	16,437
LEEDS	293	82	24	70	144	5	618	15,790	2,290	3,002	2,308	23,390
LENNOX ADDINGTON	228	7	6	60	69	2	372	5,869	944	1,003	1,318	13,134
MANITGULIN	10	3	—	—	22	2	37	868	5	60	357	1,290
MIDDLESEX	1,606	2	413	771	1,470	4	4,266	91,738	7,328	18,634	8,248	125,948
MUSKOKA	430	228	2	—	53	8	721	20,664	1,406	3,336	2,388	27,794
NATAGARA	2,204	4	818	86	519	4	3,635	107,036	16,123	26,283	14,887	164,329
NIPISSING	372	22	56	56	306	1	813	17,544	2,865	2,306	5,262	27,977
NORFOLK	415	6	10	95	164	—	690	21,829	55,563	1,999	1,830	81,219
NORTHUMBERLAND	463	19	43	—	126	9	660	19,126	1,675	1,735	262	22,798
ONTARIO	361	1	8	—	953	—	1,323	30,482	2,867	3,754	5,810	42,913
OTTAWA-CARLETON	1,287	1	559	1,500	695	11	4,053	124,224	9,760	78,380	96,861	309,225
OXFORD	510	1	76	23	84	6	700	22,102	6,754	12,971	3,335	45,162
PARRY SOUND	162	73	—	4	2	1	242	5,544	237	1,436	98	7,715
PEEL	2,860	1	2,223	1,036	1,411	—	7,531	242,723	51,135	21,338	20,912	336,708
PETERBOROUGH	178	—	123	84	58	2	445	11,601	3,808	1,570	2,678	19,657
PRESCOTT	685	91	26	33	669	15	1,519	37,801	3,242	9,679	4,121	54,843
PRINCE EDWARD	47	1	46	—	82	1	177	3,364	1,286	897	—	5,547
RAINY RIVER	40	—	—	—	216	—	256	3,069	57	204	417	3,747
RENFREW	52	—	—	—	—	—	52	1,763	48	930	2,836	5,577
RUSSELL	440	53	22	—	190	7	712	14,574	2,523	6,892	223	24,212
SIMCOE	107	1	2	—	4	—	114	3,514	50	317	—	3,881
STORMONT	1,784	221	242	248	531	12	3,038	89,702	5,245	11,795	11,324	118,066
SUDBURY	244	2	66	—	150	1	463	10,705	1,806	1,512	11,391	25,414
THUNDER BAY	802	19	105	—	182	—	1,108	31,867	5,503	10,110	13,264	60,744
TIMISKAMING	765	20	42	—	478	19	1,324	37,488	3,443	8,714	9,265	58,910
TORONTO	145	4	6	—	24	15	194	4,966	130	1,063	1,022	7,181
TORONTO	1,856	—	1,379	2,099	10,796	140	16,270	425,923	104,051	493,122	147,939	1,711,035
VICTORIA	299	56	—	—	168	1	524	13,559	441	885	3,366	18,691
WATERLOO	2,002	1	388	727	1,304	13	4,435	114,561	13,894	20,222	7,176	155,853
WELLINGTON	766	5	47	244	403	3	1,468	40,508	5,922	5,062	6,998	58,890
WENTWORTH	1,494	—	424	1,372	2,116	8	5,414	118,792	29,109	26,120	32,322	206,343
YORK	1,757	1	77	1,156	1,541	1	4,533	141,636	15,858	15,347	15,382	188,223
MANITOBA	4,019	20	633	475	1,791	9	6,947	169,271	15,164	70,395	36,322	291,152
DIVISION 1	16	—	—	—	—	—	16	524	—	42	70	636
DIVISION 2	163	—	16	—	35	—	214	5,367	390	406	318	6,479
DIVISION 3	57	—	—	—	21	—	78	1,978	—	200	—	2,178
DIVISION 4	53	—	—	—	—	—	53	1,493	13	288	1	1,795
DIVISION 5	228	5	—	—	—	—	233	7,706	544	1,791	1,079	11,220
DIVISION 6	82	—	8	8	183	—	281	5,778	30	3,971	42	9,821
DIVISION 7	305	—	76	—	50	—	431	9,172	188	2,432	1,305	13,097
DIVISION 8	42	1	—	—	9	1	53	1,588	187	181	81	2,037
DIVISION 9	69	—	4	—	—	—	73	2,544	10	134	240	2,928
DIVISION 10	72	1	—	—	—	—	73	2,074	113	1,060	434	3,681
DIVISION 11	9	—	—	—	4	—	13	293	—	—	—	293
DIVISION 12	17	—	—	—	—	—	17	465	16	295	—	716
DIVISION 13	17	—	—	—	15	—	32	709	50	65	—	824
DIVISION 14	25	—	—	—	—	—	25	682	3	62	1,739	2,486

28 TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
DIVISION 15	41	-	-	-	-	-	41	1,175	17	99	75	1,366
DIVISION 16	53	-	-	-	107	1	161	3,231	133	1,705	941	6,010
DIVISION 17	111	-	2	-	-	-	113	2,747	538	464	241	3,990
DIVISION 18	3	-	-	-	20	-	23	448	-	-	-	448
DIVISION 19	9	13	-	-	9	-	31	587	-	-	21	608
DIVISION 20	2,647	-	527	467	1,338	7	4,986	120,770	12,932	57,202	29,735	220,639
SASKATCHEWAN	6,175	-	175	786	2,370	7	9,513	239,777	13,128	85,700	91,580	430,185
DIVISION 1	80	-	-	-	-	-	80	2,727	1	2,510	53	5,291
DIVISION 2	133	-	-	-	38	-	171	4,913	297	959	124	6,293
DIVISION 3	44	-	8	-	-	-	52	1,553	171	799	68	2,591
DIVISION 4	32	-	-	-	-	-	32	953	118	280	117	1,468
DIVISION 5	105	-	-	-	25	1	131	3,284	2,345	434	183	6,246
DIVISION 6	2,190	-	40	609	489	-	3,328	88,806	3,178	41,312	19,696	152,992
DIVISION 7	452	-	2	30	282	-	766	15,355	293	1,573	2,216	19,437
DIVISION 8	161	-	-	-	146	-	307	8,220	128	4,455	5,855	18,658
DIVISION 9	241	-	26	30	111	-	408	10,550	230	5,461	609	17,250
DIVISION 10	55	-	38	-	20	2	115	2,571	50	300	48	2,969
DIVISION 11	1,644	-	25	117	876	-	2,662	58,698	1,496	19,472	51,712	131,378
DIVISION 12	117	-	10	-	24	-	151	4,418	3,195	518	1,871	10,002
DIVISION 13	63	-	2	-	70	-	135	3,697	20	1,106	1,656	6,479
DIVISION 14	226	-	6	-	39	-	271	7,494	844	1,074	2,906	12,318
DIVISION 15	367	-	18	-	232	3	620	16,779	136	3,208	3,302	23,425
DIVISION 16	225	-	-	-	18	1	244	8,253	623	1,428	967	11,271
DIVISION 17	28	-	-	-	-	-	28	822	3	780	188	1,793
DIVISION 18	12	-	-	-	-	-	12	284	-	31	9	324
ALBERTA	17,702	123	1,746	2,643	7,365	35	29,614	770,902	85,905	280,130	134,460	1,271,397
DIVISION 1	673	-	54	48	486	5	1,266	25,444	4,228	4,298	2,129	40,099
DIVISION 2	912	-	162	64	374	3	1,515	42,248	3,475	10,602	9,081	65,406
DIVISION 3	249	-	4	-	48	-	301	9,083	344	606	73	10,106
DIVISION 4	44	-	-	-	15	-	59	1,758	13	543	1,605	3,919
DIVISION 5	250	-	-	-	102	17	369	10,446	604	1,520	2,404	14,974
DIVISION 6	5,870	1	698	640	3,032	6	10,247	244,167	32,655	123,726	26,012	426,560
DIVISION 7	224	3	8	-	30	-	265	7,447	458	4,000	1,993	13,898
DIVISION 8	760	18	110	16	430	-	1,334	33,785	3,399	8,502	5,635	51,321
DIVISION 9	128	1	25	20	40	-	214	6,027	158	4,244	2,307	12,736
DIVISION 10	604	1	44	18	317	1	985	24,858	987	6,392	5,017	37,254
DIVISION 11	6,350	44	513	1,813	1,860	2	10,582	287,201	26,248	93,304	36,103	442,856
DIVISION 12	514	20	80	-	348	1	963	32,849	7,127	8,531	19,929	68,436
DIVISION 13	246	13	10	-	57	-	326	8,994	971	3,838	1,653	15,456
DIVISION 14	196	2	12	24	107	-	341	8,518	516	2,924	2,214	14,572
DIVISION 15	682	20	26	-	119	-	847	23,677	4,722	7,100	18,305	53,804
BRITISH COLUMBIA (1) COLOMBIE-BRITANNIQUE	18,555	77	1,817	2,482	12,178	185	35,294	971,434	76,868	307,290	184,255	1,539,847
ALBERNI-CLAYOQUOT	185	6	12	78	100	-	381	9,833	951	1,620	740	13,144
BULKLEY-NECHAKO	123	-	12	38	28	1	202	5,216	66	1,766	83	7,131
CAPITAL	1,839	7	166	79	2,312	22	4,425	120,251	3,448	35,467	18,310	177,476
CARIBOO	430	-	17	-	-	-	447	14,213	302	2,839	3,619	20,973
CENTRAL FRASER VALLEY	1,587	-	16	53	275	-	1,931	54,350	6,053	10,231	7,332	77,966
CENTRAL KOOTENAY	138	-	5	28	17	7	195	5,557	125	2,944	964	9,590
COLUMBIA-SHUSWAP	1,086	2	238	-	37	2	1,365	42,033	2,530	5,846	5,526	55,935
CMCK-STRATHCONA	236	1	4	-	108	1	350	10,546	511	637	1,905	13,599
COWICHAN VALLEY	751	2	12	122	493	7	1,387	32,622	380	7,991	2,237	43,230
DEWONEY-ALQUETTE	593	4	24	43	514	2	1,180	27,698	876	3,729	2,803	35,106
EAST KOOTENAY	826	-	76	-	122	-	1,024	25,459	1,542	2,158	2,019	31,218
FRASER-CHEAM	467	3	19	15	150	1	655	17,709	1,093	3,461	5,526	27,789
FRASER-FORT GEORGE	451	-	22	-	203	1	1,620	46,798	2,744	21,634	12,001	83,177
GREATER VANCOUVER	1,265	9	142	-	191	2	666	20,284	2,665	5,919	996	29,864
KITIMAT-STIKINE	5,152	-	610	1,621	4,990	104	12,477	364,105	40,459	161,376	81,255	647,195
KOOTENAY BOUNDARY	139	-	10	6	59	5	219	6,428	60	1,543	6,424	14,455
MOUNT HADJINGTON	83	-	-	14	20	-	117	4,284	547	818	1,602	7,251
	11	-	-	-	-	-	11	293	-	2	1	296

See footnotes on last page of publication. - Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—fin
1975

29

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NANAIMO	729	1	66	105	1,408	2	2,311	53,667	412	11,305	6,426	71,840
NORTH OKANAGAN	702	20	42	—	205	6	975	24,590	2,068	4,661	3,112	34,431
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	529	19	48	81	585	—	1,262	29,628	1,936	5,943	5,028	42,535
PEACE RIVER-LIARD	246	—	—	—	—	1	247	6,707	496	2,233	1,828	11,264
POWELL RIVER	79	—	—	—	—	1	80	3,206	120	299	1,690	5,315
SKEENA A	31	—	15	103	40	3	192	6,286	247	1,220	543	8,296
SQUAMISH-LILLOOET	184	—	29	20	59	16	308	7,738	132	868	220	8,958
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	16	—	—	—	—	—	16	590	51	491	40	1,172
THOMPSON-NICOLA	677	3	232	76	262	1	1,251	31,273	7,054	10,289	12,025	60,641
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	71	—	4	28	145	—	248	5,100	828	5,362	1,834	17,124
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	71	—	4	28	145	—	248	5,100	828	5,362	1,834	17,124

TABLE 8 RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 8 PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
1975

	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines		Garages — Garages		Improvements — Améliorations		Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																		
CANADA	18,635	—	2,592	—	16,725	—	19,460	—	80,798	—	1,460	—	—	—	76,289	—	352,110	—	6,128,940
NFLD T.-N.	520	—	4	—	104	—	364	—	241	—	38	—	—	11	87	—	2,929	—	29,501
P.-E.-I. I.-P.-E.	1,197	—	164	—	88	—	1,791	—	48	—	—	—	—	12	297	—	2,135	—	35,973
N.-S. N.-E.	5,485	—	371	—	342	—	15	—	2,613	—	56	—	—	—	1,614	—	14,000	—	199,113
N.-B.	3,066	—	22	—	263	—	95	—	1,484	—	60	—	—	171	1,491	—	7,555	—	112,165
QUE.	26,138	—	307	—	2,060	—	982	—	19,941	—	688	—	—	—	9,209	—	64,835	—	1,129,305
ONT.	35,707	—	1,504	—	9,493	—	11,590	—	32,622	—	382	—	—	—	28,046	—	170,852	—	2,462,399
MAN.	4,019	—	20	—	633	—	475	—	1,791	—	5	—	—	30	972	—	7,700	—	169,271
SASK.	6,175	—	—	—	175	—	786	—	2,370	—	7	—	—	51	580	—	6,552	—	239,777
ALTA.	17,702	—	123	—	1,746	—	2,643	—	7,365	—	35	—	—	—	18,965	—	21,342	—	770,902
B.-C. C.-B.	18,555	—	77	—	1,817	—	2,482	—	12,178	—	185	—	—	—	8,025	—	53,974	—	971,434
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.-W.T. T.-N.-O.	71	—	—	—	4	—	28	—	145	—	—	—	—	—	36	—	236	—	9,100

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	118,635	2,592	16,725	19,460	80,798	1,460	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1341,786	10,598,035
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	520	4	104	364	241	38	1,271	29,501	4,864	17,565	12,838	64,768
BADGER'S QUAY RD	7	—	—	—	—	—	7	110	2	8	—	120
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CARBONEAR T-V	54	—	—	98	113	—	265	3,415	170	70	—	3,655
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	41	—	—	—	3	1	45	964	—	2,565	100	3,629
CLARENVILLE T-V	14	—	—	—	—	—	14	394	—	—	—	394
* CORNER BROOK C	155	—	28	33	30	2	248	6,462	2,343	1,817	1,001	11,623
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	4	—	—	—	—	—	4	125	500	1	40	666
FOGO T-V	7	—	—	—	—	—	7	133	—	192	—	325
FORTUNE T-V	27	4	—	—	—	—	31	716	—	25	—	741
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V	17	—	—	—	—	—	17	364	1	—	—	365
GRAND BANK T-V	38	—	—	—	—	—	38	1,020	—	68	2	1,090
HARBOUR GRACE T-V	35	—	—	—	—	—	35	707	28	101	15	851
LAWN T-V	3	—	—	—	—	—	3	52	—	20	—	72
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	3	—	—	—	—	—	3	33	—	—	—	33
STEPHENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	5	—	—	—	—	—	5	110	—	34	35	179
* WINDSOR T-V	48	—	16	3	—	—	67	1,650	—	40	—	1,730
* METRO ST JOHNS	62	—	60	230	95	35	482	13,205	1,820	12,609	11,645	39,279
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1,197	164	88	—	48	—	1,497	35,973	4,508	7,725	22,249	70,456
ALBERTON T-V	13	—	—	—	—	—	13	309	18	—	—	327
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	19	1	—	250	270
BUNBURY V-VL	31	—	4	—	—	—	35	1,141	2	66	—	1,209
CARDIGAN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	55	4	—	16	75
CENTRAL BEDEQUE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	54	—	—	—	54
* CHARLOTTETOWN T-V	21	—	8	—	1	—	30	1,240	867	413	222	2,742
CORNWALL V-VL	51	—	6	—	2	—	59	1,840	1	4	8	1,853
CRAPAUD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	87	22	39	—	148
EAST ROYALTY CI	24	—	6	—	1	—	31	715	23	1	—	739
GEORGETOWN T-V	4	4	—	—	—	—	8	155	5	—	5	165
KENSINGTON T-V	4	—	—	—	—	—	4	110	4	14	1,800	1,928
KINKORA V-VL	2	—	—	—	—	—	2	45	18	—	—	63
MIMINGASH V-VL	5	—	—	—	—	—	5	55	2	1	—	58
* MISCOUCHE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	238	2	36	—	276
MONTAGUE T-V	20	—	18	—	—	—	38	1,044	20	48	1	1,113
MORELL V-VL	3	—	—	—	—	—	3	87	2	7	25	121
MOUNT STEWART V-VL	2	—	—	—	—	—	2	85	—	—	1,018	1,033
MURRAY HARBOUR V-VL	4	—	—	—	—	—	4	73	—	—	—	73
MURRAY RIVER V-VL	2	1	—	—	—	—	3	46	20	—	—	66
NORTH RUSTICO V-VL	3	—	—	—	—	—	3	74	13	24	2	113
O'LEARY V-VL	7	—	—	—	—	—	7	186	31	24	3	244
ROYALTY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST ELEANORS V-VL	56	—	2	—	—	—	58	1,523	669	168	—	2,360
ST LOUIS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	80	—	—	—	80
ST PETERS V-VL	4	3	—	—	—	—	7	145	—	—	—	145
* SHERWOOD V-VL	122	—	14	—	32	—	168	4,621	143	621	17,000	22,385
SOURIS T-V	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
* SUMMERSIDE T-V	10	—	—	—	—	—	10	283	50	499	323	1,155
TIGNISH V-VL	10	—	—	—	—	—	10	231	7	5	—	243
TOWNSHIP 1	14	2	—	—	—	—	16	247	12	39	16	314
TOWNSHIP 2	12	—	—	—	—	—	12	218	12	1	—	231
TOWNSHIP 3	11	—	—	—	—	—	11	231	14	28	15	288
TOWNSHIP 4	15	1	—	—	—	—	16	393	24	25	—	442
TOWNSHIP 5	6	8	—	—	—	—	14	182	5	30	15	232
TOWNSHIP 6	6	1	—	—	—	—	7	137	49	3	—	189
TOWNSHIP 7	5	2	—	—	—	—	7	134	6	42	—	182
TOWNSHIP 8	1	—	—	—	—	—	1	39	41	—	—	80

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1975

		NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
TOWNSHIP 9	1	-	-	-	-	-	1	16	14	-	-	30	
TOWNSHIP 10	3	-	-	-	-	-	3	60	4	10	-	74	
TOWNSHIP 11	9	-	-	-	-	-	9	245	1	-	-	246	
TOWNSHIP 12	3	1	-	-	-	-	4	76	41	50	5	172	
TOWNSHIP 13	9	-	-	-	-	-	9	226	113	6	-	345	
TOWNSHIP 14	4	1	-	-	-	-	5	110	32	-	-	142	
TOWNSHIP 15	15	8	-	-	-	-	23	342	24	44	-	410	
TOWNSHIP 16	3	2	-	-	-	-	5	95	-	20	-	115	
* TOWNSHIP 17	5	-	-	-	-	1	6	108	-	17	-	125	
TOWNSHIP 18	9	1	-	-	-	-	10	163	75	-	-	238	
TOWNSHIP 19	8	3	2	-	-	-	13	222	49	8	-	279	
TOWNSHIP 20	6	4	-	-	-	-	10	145	21	-	-	166	
TOWNSHIP 21	10	10	-	-	-	-	20	411	10	80	-	501	
TOWNSHIP 22	2	2	-	-	-	-	4	48	10	44	-	102	
TOWNSHIP 23	11	1	-	-	-	-	12	240	18	26	1,400	1,684	
TOWNSHIP 24	17	5	2	-	-	-	24	438	41	72	-	551	
TOWNSHIP 25	11	1	-	-	-	-	12	250	59	4	12	325	
TOWNSHIP 26	11	18	-	-	-	-	29	343	19	4	-	366	
TOWNSHIP 27	4	1	-	-	-	-	5	79	1	14	-	94	
TOWNSHIP 28	11	5	-	-	-	-	16	268	49	60	-	377	
TOWNSHIP 29	5	5	-	-	-	-	10	170	28	30	-	228	
TOWNSHIP 30	7	4	-	-	-	-	11	138	9	24	3	174	
TOWNSHIP 31	33	2	-	-	-	-	35	903	161	1	-	1,065	
TOWNSHIP 32	37	-	-	-	-	-	37	1,029	17	3	-	1,049	
TOWNSHIP 33	24	-	-	-	-	-	24	601	75	105	-	781	
TOWNSHIP 34	27	9	-	-	-	-	36	806	34	16	-	856	
TOWNSHIP 35	15	3	-	-	-	-	18	386	5	-	-	391	
TOWNSHIP 36	5	1	-	-	-	-	6	128	40	2	-	170	
TOWNSHIP 37	6	1	-	-	-	-	7	158	1	1	-	160	
TOWNSHIP 38	4	-	-	-	-	-	4	67	-	-	-	67	
TOWNSHIP 39	-	6	-	-	-	-	6	44	-	1	-	45	
TOWNSHIP 40	2	-	-	-	-	-	2	71	39	-	-	110	
TOWNSHIP 41	2	-	-	-	-	-	2	42	11	-	-	53	
TOWNSHIP 42	3	2	-	-	-	-	5	64	1	17	-	82	
TOWNSHIP 43	4	-	-	-	-	-	4	74	-	-	-	74	
TOWNSHIP 44	12	-	-	-	-	-	12	229	8	-	-	237	
TOWNSHIP 45	9	2	-	-	-	-	11	155	7	-	-	162	
TOWNSHIP 46	3	1	-	-	-	-	4	55	5	-	-	60	
TOWNSHIP 47	3	1	-	-	-	-	4	110	24	40	-	174	
TOWNSHIP 48	117	3	22	-	-	-	142	4,017	192	180	10	4,399	
TOWNSHIP 49	11	-	-	-	-	-	11	342	33	-	18	393	
TOWNSHIP 50	11	-	-	-	-	-	11	194	25	3	-	222	
TOWNSHIP 51	5	-	-	-	-	-	5	119	46	30	-	195	
TOWNSHIP 52	6	-	-	-	-	-	6	124	1	391	-	516	
TOWNSHIP 53	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23	
TOWNSHIP 54	1	1	-	-	-	-	2	52	10	-	-	62	
TOWNSHIP 55	6	3	-	-	-	-	9	133	5	-	-	138	
TOWNSHIP 56	10	1	-	-	-	-	11	194	73	4	-	271	
TOWNSHIP 57	9	1	-	-	-	-	10	161	8	16	-	185	
TOWNSHIP 58	-	-	-	-	-	-	-	16	54	-	-	70	
TOWNSHIP 59	10	-	-	-	-	-	10	197	49	-	-	246	
TOWNSHIP 60	4	-	-	-	-	-	4	52	13	-	2	67	
TOWNSHIP 61	10	4	-	-	-	-	14	245	57	10	-	312	
TOWNSHIP 62	6	1	-	-	-	-	7	114	1	-	-	115	
TOWNSHIP 63	5	-	-	-	-	-	5	93	7	-	-	100	
TOWNSHIP 64	12	7	-	-	-	-	19	284	13	-	-	297	
TOWNSHIP 65	29	21	-	-	-	-	50	820	1	8	31	860	
TOWNSHIP 66	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21	
TOWNSHIP 67	4	-	-	-	-	-	4	73	29	-	-	102	
TYNE VALLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	44	2	-	45	91	
VICTORIA V-VL	3	-	-	-	-	-	3	48	6	50	-	104	
WELLINGTON V-VL	6	-	-	-	-	-	6	140	-	10	-	150	
WEST ROYALTY CI	48	-	4	-	-	-	52	1,645	722	4,132	4	6,703	
WILMOT V-VL	45	-	-	-	-	11	56	1,379	28	55	-	1,462	
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE		5,485	371	342	15	2,613	56	8,882	199,113	16,458	75,798	49,547	340,916
AMHERST T-V	42	-	-	-	84	1	127	2,225	1,175	94	19	3,513	
ANNAPOLIS CI	108	23	1	-	-	1	133	2,508	77	147	418	3,550	
ANNAPOLIS ROYAL T-V	-	-	-	-	15	-	15	244	-	64	112	420	
ANTIGONISH CO	64	12	-	-	-	-	76	1,384	15	38	-	1,437	
ANTIGONISH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ARGYLE M	60	-	-	-	-	-	60	1,331	11	6	-	1,348
BARRINGTON M	25	2	-	-	-	-	27	722	96	54	-	872
BERWICK T-V	12	-	-	-	-	-	12	308	30	61	47	446
BRIDGETOWN T-V	3	-	-	-	15	-	18	331	-	56	28	415
BRIDGEWATER T-V	62	-	1	-	31	1	95	2,312	40	1,053	250	3,655
CANSO T-V	5	-	-	-	-	-	5	106	-	-	1,283	1,289
* CAP BRETON CO	596	43	-	-	24	-	663	16,084	875	514	9,253	26,726
CLARKS HARBOUR T-V	-	-	-	-	108	-	535	11,127	659	584	578	12,948
* COLCHESTER CO	403	24	-	-	18	-	435	288	-	70	-	358
DIGBY M	19	-	-	-	-	-	19	402	-	132	-	534
* DUMFRIES T-V	113	-	-	-	80	-	193	5,071	2,263	385	65	7,784
* GLACE BAY T-V	17	1	-	-	40	-	58	995	5	19	5	1,024
GUYSBOROUGH M	247	26	-	-	2	-	275	5,501	130	354	58	6,043
HANTS EAST M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
HANTSPOUR T-V	150	8	-	-	-	6	164	2,887	142	59	16	3,104
HANTS WEST M	163	15	-	-	35	-	213	3,730	70	1,617	46	5,463
INVERNESS CO	11	-	-	-	7	-	18	503	150	151	14	818
* KENTVILLE T-V	380	44	6	-	39	1	470	9,218	1,174	1,185	2,325	13,902
KINGS M	22	-	-	-	32	-	54	920	15	60	-	995
LIVERPOOL T-V	4	-	-	-	-	-	4	82	-	-	-	82
LOUISBOURG T-V	321	55	-	-	44	1	421	7,291	196	883	592	8,962
LUNenburg M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUNenburg T-V	-	-	-	-	-	3	3	30	-	20	-	50
MAHONE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLETON T-V	9	-	2	-	-	-	11	362	22	129	8	521
MULGRAVE T-V	20	-	-	-	-	-	20	1,274	-	1,347	1,511	4,132
* NEW GLASGOW T-V	30	-	-	-	-	-	30	519	-	100	-	1,019
* NEW WATERFORD T-V	27	-	-	-	-	1	28	759	-	460	-	1,219
* NORTH SYDNEY T-V	5	-	-	-	-	-	5	115	7	455	10	587
OXFORD T-V	1	-	-	-	-	-	1	45	3	-	40	88
PARRSBORO T-V	243	31	2	-	8	-	284	5,765	237	650	37	6,689
PICTOU CO	21	-	-	15	12	-	48	1,192	15	136	-	1,343
PICTOU T-V	21	-	-	-	-	1	22	603	85	307	6,039	7,034
PORT HAWKESBURY T-V	70	48	-	-	-	-	118	1,463	159	2	38	1,662
QUEENS CO	93	14	-	-	20	-	127	2,239	351	503	80	3,173
RICHMOND CO	2	-	-	-	-	-	2	62	-	51	-	113
SHELBURNE T-V	24	-	-	-	-	-	24	379	-	2	85	466
* STELLARTON T-V	16	-	-	-	60	-	76	1,374	-	51	2,000	3,425
STEWIACKÉ T-V	13	-	-	-	10	-	23	464	-	5	-	469
* SYDNEY C	94	-	-	-	236	20	350	7,998	52	1,038	1,096	10,184
* SYDNEY MINES T-V	57	-	-	-	-	-	57	1,474	30	555	55	2,114
* TRENTON T-V	22	-	-	-	-	-	22	548	29	90	-	667
* TRURO T-V	91	-	2	-	74	4	171	3,992	474	488	123	5,077
* VICTORIA M	50	4	-	-	2	-	56	986	117	134	24	1,261
* WESTVILLE T-V	51	-	-	-	46	-	97	1,888	30	132	35	2,085
WINDSOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOLFVILLE T-V	21	-	1	-	-	-	22	703	-	36	6,627	7,366
YARMOUTH D	114	5	-	-	-	-	119	2,543	58	64	128	2,793
YARMOUTH T-V	47	7	-	-	-	-	54	1,087	4	4	-	1,095
* METRO HALIFAX	1,515	9	327	-	1,551	16	3,418	84,876	7,662	61,453	16,602	170,593
NEW BRUNSWICK												
NOUVEAU-BRUNSWICK	3,066	22	263	95	1,484	60	4,990	112,165	15,094	50,931	53,607	231,797
BAKER BROOK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
BAS CARAQUET V-VL	10	-	-	-	-	1	11	147	-	29	-	176
* BATHURST C	153	2	5	-	81	4	245	6,032	-	499	22	6,553
BATHURST P	33	-	-	-	-	-	33	769	-	-	-	769
BELLEFLORE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERESFORD P	68	-	-	-	-	-	68	1,481	-	22	-	1,503
BERESFORD V-VL	55	-	-	-	-	-	55	1,529	9	-	-	1,538
* CAMPBELLTON C	31	-	1	-	20	1	53	1,261	6	869	2,695	4,831
CHIPMAN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	89	-	-	-	89
COVERDALE (UNINC AREA)	164	4	6	-	-	-	174	3,365	642	405	590	5,002
DALHOUSIE T-V	7	-	-	-	20	2	29	980	-	135	1,079	2,194
* DIEPPE T-V	121	1	4	-	-	-	126	3,118	100	268	-	3,486
* DURHAM P	41	-	-	-	-	-	41	647	-	-	-	647
* EDMUNSTON C	48	-	-	-	-	-	48	1,618	196	518	1,541	3,873
* FREDERICTON C	316	-	26	-	272	4	618	13,680	1,368	9,035	10,360	34,443
GRAND FALLS T-V	51	-	-	-	31	1	83	2,115	316	267	920	3,618
HARTLAND T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	28	-	48
JACQUET-RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	36	-	55	-	91

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 33
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublés	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
KEDGWICK V-VL	7	—	2	—	—	—	9	243	10	63	—	316
LAMEQUE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	41	—	—	—	41
MCADAM V-VL	16	—	—	—	—	—	16	244	—	3	506	753
* MIRAMICHI PDC	188	4	4	—	24	—	220	5,516	550	1,476	582	8,124
* NACKAWIC V-VL	378	—	20	—	127	10	535	11,145	2,983	10,560	790	25,478
NEGUAC V-VL	6	—	2	—	—	—	8	234	—	14	—	365
NIGADOO V-VL	5	—	—	—	—	—	5	85	1	—	—	100
OROMOCTO T-V	15	—	—	—	—	—	15	344	—	22	—	366
PERTH-ANDOVER V-VL	41	—	8	—	—	—	49	1,139	—	511	5,166	6,816
PETIT-ROCHER V-VL	18	—	2	—	6	2	28	522	61	308	—	891
PLASTER ROCK V-VL	35	—	—	—	—	—	35	841	—	71	—	912
POINTE-VERTE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	52	—	—	—	52
PORT ELGIN V-VL	9	—	—	—	—	—	9	180	—	—	—	180
* RIVERVIEW T-V	182	—	—	—	20	—	202	5,460	610	2,100	—	2,227
ROBERTVILLE P	42	—	—	—	—	—	42	734	—	164	725	6,959
SACKVILLE T-V	16	—	4	—	—	2	22	642	3	419	10	1,074
ST-BASILE V-VL	11	1	—	—	—	—	12	245	2	12	—	259
ST-FRANCOIS-DE-MADAWASKA	4	—	—	—	7	—	11	154	30	12	425	621
ST-JACQUES V-VL	45	—	—	—	—	—	45	1,080	—	117	—	1,197
ST LEONARD T-V	14	—	—	—	6	1	21	611	10	68	10	699
ST QUENTIN V-VL	23	—	—	8	—	—	37	874	—	455	—	1,329
ST STEPHEN-MILLTOWN T-V	11	—	—	—	16	6	33	477	1,941	188	2	2,606
SALISBURY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
SHEDIAC T-V	58	3	—	—	—	—	61	1,818	1	781	25	2,622
SHIPPEGAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNBURY & YORK CO	434	7	—	—	20	—	461	11,235	493	325	77	12,130
SUSSEX T-V	16	—	4	—	—	1	21	525	342	132	3,200	4,195
TRACADIE T-V	4	—	—	—	—	—	4	150	26	49	1,763	1,988
WOODSTOCK T-V	11	—	—	—	—	—	11	337	33	128	4,510	5,008
* METRO SAINT JOHN	366	—	175	87	828	25	1,481	30,254	5,261	20,665	18,609	74,785
QUEBEC	26,138	307	2,060	982	19,941	688	50,116	1,129,305	208,180	432,078	261,889	2,031,452
GASPE RIVE SUD	776	23	105	31	179	51	1,165	26,903	4,280	11,963	8,043	51,189
AMQUI T-V	27	—	4	—	40	—	71	1,561	—	242	660	2,463
BIC V-VL	46	2	—	—	—	—	48	962	67	50	—	1,079
CABANO V-VL	13	3	—	30	—	—	46	992	1	89	1,000	2,082
CAP-AUX-MEULES V-VL	21	—	—	—	—	8	29	537	10	83	—	630
CAPLAN M	27	2	—	—	—	—	29	756	15	53	—	824
CAUSAPSCAL T-V	2	—	—	—	—	—	2	106	1	5	257	369
CHANDLER T-V	9	—	2	—	—	1	12	376	2,404	197	1,628	4,605
DEGELIS T-V	3	—	—	—	—	—	3	79	10	10	9	108
* GASPE T-V	57	4	—	—	2	—	63	1,292	3	31	—	1,326
GRANDE-VALLEE M	10	—	—	—	—	1	11	183	—	19	—	202
LA POCAIERE T-V	34	—	20	—	22	4	80	1,467	350	2,418	75	4,310
L'ISLET T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUCEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MATANE T-V	89	—	6	1	3	—	99	2,696	448	3,836	7	6,987
* MONT-JOLI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTMAGNY C	47	2	—	—	5	4	58	1,588	119	202	26	1,935
NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T-V	35	4	—	—	—	—	39	951	16	381	1	1,349
PASBEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRICE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	11	—	—	—	11
* RIMOUSKI C	143	—	57	—	76	11	287	7,024	304	2,101	2,725	12,154
* RIMOUSKI-EST V-VL	15	—	—	—	—	—	15	424	—	—	—	424
* RIVIERE-DU-LOUP C	89	—	14	—	24	22	149	3,212	345	1,344	517	5,318
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	69	—	—	—	1	—	70	1,492	150	625	1,044	3,311
ST-FABIEN P	10	2	—	—	—	—	12	263	37	180	94	574
ST-JEROME-DE-MATANE P	14	3	—	—	—	—	17	303	—	35	—	338
TROIS-PISTOLES T-V	15	1	2	—	6	—	24	628	—	62	—	690
SAGUENAY LAC ST JEAN	1,435	11	148	8	363	31	1,996	50,843	10,694	13,627	1,616	76,780
* ALMA C	154	1	2	—	—	1	158	4,736	194	468	195	5,593
* CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOLBEAU T-V	91	1	12	—	—	—	104	2,484	166	1,999	22	4,671
GRANDE-BAIE M	14	—	—	—	—	—	14	277	56	8	—	341
METABETHOUAN T-V	4	—	30	—	—	—	34	766	—	75	—	841
* MISTASSINI T-V	42	—	—	—	—	—	42	1,109	—	21	—	1,130
NORMANDIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERVAL C	42	—	—	—	31	—	73	1,734	—	392	308	2,434

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST-AUGUSTIN M	40	-	2	4	10	-	56	1,450	-	60	164	1,674
STE-CROIX P	8	1	-	-	-	-	9	207	14	14	-	235
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELICIE T-V	18	-	2	-	4	1	25	654	4	1,082	-	1,740
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	22	4	-	4	-	7	37	555	66	161	-	782
TREMBLAY M	56	2	2	-	-	2	62	991	7	77	-	1,075
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	944	2	98	-	318	20	1,382	35,880	10,187	9,270	927	56,264
QUEBEC REG	2,894	51	152	89	1,862	173	5,221	127,516	8,585	72,481	12,861	221,443
BEAUCVILLE T-V	25	-	-	-	4	4	33	623	381	63	-	1,072
BEAUPRE T-V	9	-	2	-	-	-	11	328	13	808	-	1,144
BERNIERES M	13	-	-	-	-	-	13	350	8	103	-	461
CHATEAU-RICHER T-V	11	-	-	-	-	-	11	580	47	225	45	897
CLERMONT T-V	21	-	-	-	20	-	41	898	26	69	335	1,328
COGNACONA T-V	34	-	-	-	-	-	34	1,007	40	190	-	1,237
DUNHAM TWP-CANT	33	4	-	-	-	-	37	1,025	154	497	-	1,676
PCNT-ROUGE V-VL	17	3	2	-	30	1	53	892	25	27	30	974
RIVIERE-BOYER MUN	2	-	-	-	-	-	2	60	30	-	-	90
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	24	11	-	-	-	-	35	590	-	10	35	635
ST-ETIENNE M	68	5	-	-	5	-	78	1,689	-	48	48	1,785
ST-FEREOLE-LES-NEIGES M	15	2	-	-	-	-	17	545	-	11	-	556
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	98	2	6	-	26	33	165	2,713	419	1,112	136	4,380
* ST-GEORGES-OUEST T-V	30	-	-	-	40	-	70	1,527	250	130	35	1,942
ST-HENRI V-VL	7	-	-	-	-	-	7	182	12	30	-	224
ST-HONORE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	96	-	-	-	-	-	96	2,663	507	21	-	3,191
ST-JOSEPH T-V	6	-	-	-	-	-	2	55	5	134	-	287
ST-JOSEPH-DE-LA-PTE-LEVY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAMBERT-DE-LAUZEN MUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	19	-	-	-	-	-	19	437	150	14	-	601
STE-MARIE T-V	26	-	-	2	4	-	32	788	73	14	-	875
ST-MARTIN M	8	-	-	-	-	-	8	95	-	15	100	210
ST-RAYMOND P	49	14	-	-	-	-	63	1,397	81	56	-	1,534
ST-RAYMOND T-V	9	-	-	-	-	-	11	416	6	780	7	1,209
* METRO QUEBEC	2,272	10	142	87	1,733	133	4,377	108,503	6,358	68,124	12,090	195,075
TROIS RIVIERES	1,440	30	46	7	621	54	2,198	45,700	2,174	10,225	13,169	71,268
BECANCOUR T-V	146	3	4	-	194	-	347	5,209	185	233	-	5,627
BERTHERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	235	-	12	-	83	10	340	6,641	345	1,485	8	8,479
* GRAND'MERE C	50	2	-	-	2	7	61	1,649	14	164	2,315	4,142
* LA TUQUE T-V	33	-	-	-	-	6	39	1,073	7	469	25	1,574
LAVALTRIE V-VL	41	-	-	-	2	-	43	688	-	4	2	694
LOUISEVILLE T-V	6	-	-	-	49	-	55	867	-	433	-	1,300
NICOLET T-V	33	-	-	-	-	1	34	980	1	41	94	1,116
N-D-DU-MONT-CARMEI MUN	45	15	-	-	-	-	60	1,039	50	58	-	1,147
STE-ANNE-D'YAMACHICHE P	12	-	-	-	-	-	12	265	195	1	-	461
ST-ANTOINE-DE-LAVALTRIE P	44	-	-	-	-	-	44	794	29	15	-	838
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	26	-	-	-	-	-	26	595	25	199	-	819
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	121	6	-	-	-	-	127	2,944	14	89	48	3,095
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MAURICE M	20	-	-	-	-	-	20	368	4	-	5	377
ST-NARCISSE P	14	-	-	-	-	-	14	377	63	19	-	459
ST-PROSPER M	14	-	-	-	-	-	14	272	-	21	-	293
STE-THECLE V-VL	15	4	2	-	-	1	22	307	2	37	-	346
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHAWINIGAN C	77	-	-	2	64	6	149	3,198	111	1,247	286	4,842
* SHAWINIGAN-SUD T-V	80	-	-	-	5	-	85	2,364	32	276	4	2,676
* TROIS-RIVIERES C	199	-	2	-	222	21	444	9,585	735	5,111	10,292	25,723
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	207	-	26	5	-	2	240	6,008	362	303	90	6,763
VISITATION-PTE-DU-LAC M	18	-	-	-	-	-	18	370	-	-	-	370
YAMACHICHE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	107	-	20	-	127
CANTONS DE L'EST	2,316	6	21	1	975	34	3,353	71,689	12,735	12,480	22,988	119,892
* ARTHABASCA T-V	114	-	-	-	-	-	114	2,657	24	172	-	2,853
* ASBESTOS T-V	56	-	-	-	-	-	56	1,497	1,286	387	5,973	9,143
ASCOT TWP	55	1	-	1	62	-	119	2,090	46	252	-	2,386
AYERS CLIFF V-VL	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
BROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMONT T-V	59	-	2	-	52	-	113	2,930	553	102	-	3,585
BROMPTONVILLE T-V	39	-	-	-	-	-	39	1,015	22	49	150	1,236
CLEVELAND TWP-CANT	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
COATICOOK T-V	21	-	-	-	-	-	21	675	-	57	2	734

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

35

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
COOKSHIRE T-V	4	-	-	-	8	-	12	212	45	57	-	314
* DANVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	44	-	-	-	44
DISRAELI T-V	15	-	-	-	-	-	15	352	-	38	-	390
* DRUMMONDVILLE C	40	-	-	-	85	5	130	2,547	148	2,285	425	5,405
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	29	-	2	-	4	-	35	863	4	140	1,760	2,767
EAST ANGUS T-V	16	-	-	-	-	-	16	374	21	25	7	427
FLEURIMONT M	289	-	-	-	-	-	293	5,774	53	174	118	6,119
* GRANBY C	239	-	2	-	344	4	589	9,893	4,182	1,736	95	15,906
* GRANBY TWP-CANT	71	1	-	-	-	-	72	1,971	252	394	-	2,617
GRANTHAM-OUEST M	184	-	-	-	-	-	184	4,415	110	301	-	4,826
LAC-BROME T-V	50	-	3	-	-	3	56	2,037	740	268	16	3,061
LAC-MEGANTIC T-V	11	-	-	-	-	1	12	502	269	245	-	1,016
* LENNOXVILLE T-V	8	-	-	-	-	-	8	248	25	18	45	336
* MAGOG C	71	-	-	-	-	1	72	1,816	9	152	-	1,977
MELBOURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLESSISVILLE T-V	60	-	-	-	2	-	62	1,585	106	295	-	1,986
PRINCEVILLE T-V	16	-	-	-	-	-	16	413	134	194	72	813
ROCK FOREST M	385	-	2	-	-	2	389	9,336	199	48	75	9,658
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-CYRILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	11	-	-	-	-	-	11	266	-	6	-	272
SCOTSDOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
* SHELBROOKE C	223	-	4	-	364	5	596	10,734	3,641	3,141	9,484	27,000
* SHIPTON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD TWP-CANT	8	4	-	-	-	-	12	202	15	4	-	221
SUTTON T-V	10	-	-	-	-	-	10	294	10	17	-	321
SUTTON TWP-CANT	25	-	2	-	-	-	27	712	19	134	-	865
* THEDFORD MINES C	38	-	-	-	16	2	56	1,686	301	676	145	2,808
VALCOURT V-VL	4	-	-	-	-	-	4	94	-	75	-	169
* VICTORIAVILLE T-V	108	-	-	-	12	11	131	2,665	419	952	430	4,466
WARWICK T-V	6	-	-	-	6	-	12	148	-	80	-	228
WATERLOO T-V	26	-	-	-	26	-	52	1,022	94	6	4,100	5,222
WATERSVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	66
WINDSOR T-V	22	-	-	-	-	-	22	573	-	-	25	598
METRO MONTREAL	12,508	19	1,387	490	12,999	164	27,567	604,190	127,751	224,090	153,272	1,109,303
MONTREAL ENVIRONS	2,474	118	110	72	1,276	143	4,193	92,041	26,919	27,227	10,655	156,842
ACTON VALE T-V	26	-	-	-	-	-	26	626	18	80	-	724
BEDFORD T-V	6	-	-	-	-	-	6	234	200	21	-	455
BELLEFEUILLE P	95	2	-	-	-	-	97	2,516	-	57	-	2,573
* BROWNSBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CENTRECŒUR P	36	-	-	-	-	36	843	10,350	82	60	11,335	-
* COWANSVILLE T-V	65	-	2	-	28	-	95	2,168	761	663	309	3,901
CRABTREE V-VL	15	1	-	-	-	-	16	431	-	15	-	446
* DOUVILLE T-V	42	-	-	-	41	1	84	1,830	-	-	-	1,830
ESTEREL T-V	9	-	1	-	-	-	10	516	-	-	-	516
FARNHAM C	38	-	-	-	50	-	88	1,864	170	90	1,510	3,634
FERME-NEUVE V-VL	18	-	-	-	1	19	479	-	-	89	-	568
* GRENVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINCHINBROOKE TWP-CANT	8	2	-	-	-	-	10	224	10	5	-	239
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V	29	-	-	-	-	29	892	270	55	-	-	1,217
* JOLIETTE C	46	-	3	-	146	12	207	4,249	1,085	1,600	551	7,485
* LABELLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LACHUTE C	62	-	6	-	56	2	126	3,430	176	396	659	4,661
LACOLLE V-VL	2	-	-	-	-	2	57	-	-	60	-	117
* LAFONTAINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MACAZA M	2	7	-	-	-	-	9	78	-	-	-	78
* LA PROVIDENCE T-V	7	-	-	-	-	7	215	17	-	-	-	232
LA STATION-DU-CŒUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIRABEL VILLE DE	70	1	6	-	6	-	83	1,942	265	117	-	2,324
* MONT-LAURIER T-V	82	-	-	-	-	1	83	2,089	65	417	75	2,646
MONT-ROLLAND MUN	10	-	-	-	12	-	22	448	-	-	-	448
MORIN HEIGHTS M	46	-	-	-	-	-	46	1,238	8	-	-	1,246
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	52	-	-	-	-	-	52	1,426	85	115	-	1,626
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	3	49	-	-	-	-	52	259	2	2	-	263
ORMSTOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
RAINVILLE M	17	1	-	-	-	-	18	357	30	62	-	449
RAMOND V-VL	12	-	-	-	-	-	12	534	22	165	-	721
RIGAUD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ADELE T-V	114	-	2	8	-	-	124	5,155	20	741	-	5,916
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	21	-	3	-	6	6	36	1,017	20	710	-	1,747
* ST-ANTOINE T-V	41	-	-	-	13	-	54	967	80	93	-	1,140

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-CESAIRE T-V	38	—	—	—	17	—	55	1,226	85	37	3,515	4,863
* ST-CHARLES-BORROMEE P	136	—	2	—	4	2	144	3,920	—	110	—	4,030
ST-DAMASE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	117	590	9	—	716
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	27	1	—	—	—	—	28	730	62	21	—	813
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	5	—	—	—	—	—	5	136	—	—	—	136
ST-FAUSTIN M	11	1	4	—	—	1	17	277	1	1	—	279
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	30	4	4	—	—	—	38	709	153	54	—	916
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	3	—	—	—	—	—	3	49	—	—	—	49
ST-HIPPOLYTE M	16	27	—	—	—	—	43	670	—	—	—	670
* ST-HYACINTHE C	58	—	8	—	182	8	256	4,272	3,145	3,774	1,154	12,345
* ST-JEAN C	145	—	1	—	321	—	467	7,546	2,764	2,033	1,177	13,520
ST-JEAN-DE-MATHA P	7	13	2	—	—	—	22	249	96	86	30	461
* ST-JEROME V-VL	33	—	19	64	118	78	312	5,402	214	12,266	1,433	19,315
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	14	—	—	—	—	—	14	355	20	160	—	535
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	2	—	—	—	—	—	2	5	—	—	—	5
* ST-LUC T-V	132	—	10	—	30	6	178	4,872	75	219	3	5,169
STE-MADELEINE V-VL	13	—	—	—	—	—	13	375	—	4	—	379
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	5	—	—	—	—	—	5	106	12	13	—	131
STE-MARIE-MADELEINE MUN	35	—	—	—	—	—	35	503	48	93	—	644
STE-MARTHE-SUR-LE-LAC M	—	—	—	—	—	—	—	17	—	5	—	22
STE-MARTINE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	31	1	—	—	1	—	33	818	35	29	—	882
* STE-ROSALIE V-VL	30	—	—	—	1	—	31	747	—	39	—	786
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	38	—	8	—	4	—	50	1,473	—	188	—	1,661
ST-SULPICE P	20	—	2	—	5	3	30	665	19	46	15	744
ST-THOMAS P	26	2	—	—	—	—	28	495	19	41	—	555
ST-THOMAS-D'AQUIN M	31	—	—	—	6	—	37	867	12	—	—	879
ST-THOMAS-DE-JULIETTE P	19	—	2	—	—	—	21	495	56	22	—	573
* ST-TIMOTHEE M	37	1	2	—	—	—	40	944	—	—	—	944
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	29	2	2	—	—	1	34	593	14	31	—	638
* SOREL C	156	—	8	—	54	4	222	4,519	39	700	160	5,418
* TRACY T-V	88	—	8	—	53	2	151	3,439	2,746	912	4	7,101
TRES-ST-SACREMENT P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAL-DAVID V-VL	25	—	—	—	—	—	25	679	—	75	—	754
* VALLEYFIELD C	170	3	5	—	91	16	285	5,755	2,956	508	—	9,219
VERCHERES V-VL	87	—	—	—	30	—	117	2,824	109	99	—	3,032
GUTHAQUAIS	1,505	43	68	272	1,318	7	3,213	75,982	9,874	35,377	20,055	141,288
CLARENDON TWP-CANT	12	4	—	—	—	—	16	187	44	—	—	231
LAPECHE MUN	78	37	2	—	—	—	117	2,469	70	104	78	2,721
MANIWAKI T-V	17	—	—	—	32	—	49	1,195	—	611	126	1,932
MONTEBELLO V-VL	4	—	—	—	—	—	4	95	—	2	—	97
PAPINEAUVILLE V-VL	13	—	—	—	—	1	14	298	—	81	—	379
PLAISANCE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PNTIAC M(2)	68	1	—	—	—	—	69	2,062	50	22	—	2,134
SHAWVILLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	177	—	155	—	332
THURSO T-V	10	—	—	—	56	3	69	1,539	4	77	—	1,620
* METRO HULL	1,296	1	66	272	1,230	3	2,868	67,960	9,706	34,325	19,851	131,842
ABITIBI TEMISCAMINGUE	342	—	15	—	69	29	455	13,607	4,303	8,795	9,951	36,656
AMOS T-V	30	—	—	—	8	—	38	1,298	232	1,408	6,251	9,189
BARRAUTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—
CADILLAC T-V	2	—	—	—	—	—	2	51	—	—	—	59
CHAPAIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	40	—	4	2,510	2,554
CHIBOUGAMAU T-V	9	—	2	—	50	4	65	1,837	43	232	—	2,112
OUARQUET V-VL	1	—	—	—	—	—	1	31	—	20	—	51
LASARRE T-V	37	—	3	—	7	15	62	1,336	219	387	95	2,037
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	1	—	—	—	—	—	1	102	1,543	445	7	2,097
MACAMIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALARTIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATAGAMI T-V	3	—	—	—	—	3	6	198	144	171	—	513
* NORANDA C	2	—	—	—	—	—	2	223	434	822	—	1,479
* ROUYN C	123	—	—	—	—	5	128	4,136	160	2,114	155	6,555
SENNETERRE T-V	15	—	—	—	—	—	15	377	208	192	—	777
TEMISCAMING T-V	8	—	—	—	—	—	8	243	1,240	—	58	1,541
* VAL D'OR T-V	98	—	10	—	4	—	112	3,260	80	2,641	875	6,856
VILLE-MARIE T-V	13	—	—	—	—	2	15	475	—	351	—	826
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	448	6	8	12	279	2	755	20,834	865	15,813	9,279	46,791
* BAIE-COMEAU T-V	91	—	—	—	—	—	91	3,193	4	460	478	4,135
ESCOUMINS SD	15	—	—	—	—	—	15	343	—	—	—	343
FORESTVILLE T-V	11	—	—	—	1	—	12	290	15	50	—	355
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	41	—	49
* HAUTERIVE T-V	137	—	—	—	100	—	237	5,904	360	507	22	6,793

See footnotes on last page of publication. - Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

37

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
PORT-CARTIER T-V	94	4	—	12	178	1	289	7,549	391	3,254	1,502	12,696
SACRE-COEUR V-VL	39	—	—	—	—	—	39	894	5	32	—	931
SCHEFFERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	4	40	—	50
* SEPT-ÎLES C	61	2	8	—	—	1	72	2,647	86	11,429	7,277	21,439
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	35,707	1,504	9,493	11,590	32,622	382	91,298	2,462,399	434,829	918,508	493,205	4,308,941
EASTERN	3,455	159	856	1,590	1,794	51	7,905	216,405	21,035	100,902	126,098	464,440
ADMASTON TWP	24	3	—	—	—	—	27	429	3	—	—	432
ALEXANDRIA T-V	5	—	2	—	—	—	7	189	167	129	4	489
ALGOMA SOUTH TWP	3	3	—	—	—	—	6	61	—	8	—	69
ALICE AND FRASER TWP	49	1	1	—	—	—	51	1,138	8	1	—	1,147
ALMONTE T-V	23	—	—	—	—	—	23	908	—	254	1	1,163
* ARNPRIOR T-V	10	—	9	—	37	—	56	1,307	2,211	2,197	102	5,817
ATHENS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	92	25	16	8	141
AUGUSTA TWP	89	—	—	—	—	—	89	3,085	147	295	11	3,538
BAGOT AND BLYFIELD TWP	11	16	—	—	—	—	27	218	—	19	11	248
BARRIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TWP	17	17	—	—	—	—	34	896	95	36	5	1,032
BECKWITH TWP	45	—	2	—	—	—	47	1,492	6	50	—	1,548
* BRAESIDE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	136	—	1	—	137
* BROCKVILLE C	76	—	24	38	144	4	286	6,695	1,940	2,019	388	11,042
BROOKE TWP	20	—	—	—	—	—	20	616	445	3	—	1,064
CARDINAL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	96	—	19	—	115
CARLETON PLACE T-V	16	—	—	—	41	9	66	1,572	57	441	23	2,093
CASSELMAN V-VL	3	—	—	—	1	—	4	120	—	143	—	263
CHALK RIVER V-VL	17	—	—	—	—	1	18	465	5	1	—	471
CHESTERTOWN V-VL	5	—	—	—	—	—	5	191	—	—	—	191
* CORNWALL C	132	—	66	—	150	—	348	7,303	1,791	1,361	11,169	21,624
CORNWALL TWP	80	2	—	—	—	1	83	2,593	8	51	153	2,805
CROSBY S TWP	18	23	—	—	—	—	42	753	—	34	101	896
DEEP RIVER T-V	33	—	—	—	24	—	57	1,573	—	130	45	1,748
EDWARDSBURGH TWP	40	—	—	—	15	—	55	1,954	372	51	—	2,377
EGANVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	124	—	—	—	124
ELIZABETHTOWN TWP	58	—	—	—	—	—	58	2,276	32	256	1,806	4,370
ELKSLEY SOUTH TWP	8	2	—	—	—	—	10	250	—	—	—	250
ESCOTT FRONT TWP	15	2	—	—	—	—	17	416	—	36	—	452
FINCH TWP	11	—	—	—	—	—	11	239	—	10	—	249
GANANOQUE T-V	7	—	—	32	—	—	39	662	20	458	—	1,140
GRATTAN TWP	14	4	—	—	—	—	18	249	122	28	—	399
HAGARTY AND RICHARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAWKESBURY T-V	25	—	46	—	82	1	154	2,646	1,153	769	—	4,568
HAWKESBURY EAST TWP	20	1	—	—	—	—	21	620	130	23	—	773
HUNTINGDON TWP	16	—	—	—	—	—	16	500	83	38	—	621
IROQUOIS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	94	—	13	—	107
KEMPTVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	160	—	85	—	245
* KINGSTON C	147	—	102	—	285	12	546	11,803	424	4,295	14,194	30,716
* KINGSTON TWP	124	—	8	—	16	1	149	4,951	534	1,992	288	7,765
KITLEY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANARK TWP	14	6	—	—	—	—	20	303	19	12	—	334
LEEDS ETC FRONT TWP	45	12	—	—	—	—	57	1,773	140	99	—	2,012
LEEDS ETC REAR TWP	23	23	—	—	—	—	46	964	30	31	—	1,025
LOCHIEL TWP	23	1	—	—	—	—	24	634	346	352	157	1,489
LONGUEUIL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGNAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUGHBOROUGH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATILDA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	47	6	5	—	58
* MCNAB TWP	47	6	—	—	—	—	53	1,334	10	—	—	1,344
MERRICKVILLE V-VL	4	—	—	—	2	—	6	153	—	240	—	393
* MONTAGUE TWP	32	—	—	—	—	—	32	942	22	10	—	974
MORRISBURG V-VL	12	—	2	—	30	—	44	877	46	252	—	1,175
MOUNTAIN TWP	49	2	—	—	—	—	51	1,079	109	18	—	1,206
NEWBOLD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	70	—	—	—	70
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	104	—	—	—	7	—	104	4,189	178	206	109	4,682
OSO TWP	3	—	—	—	—	1	4	213	2	11	16	242
PAKENHAM TWP	9	2	2	—	—	—	13	322	36	10	—	368
* PEMBROKE T-V	19	—	12	—	50	—	81	1,200	9	3,989	38	5,236
PERTH T-V	143	—	—	—	17	—	160	2,665	—	349	408	3,422
* PETAWANA TWP	60	—	—	—	—	—	60	1,555	100	—	—	1,655
* PETAWANA V-VL	59	—	—	—	1	—	60	1,651	—	50	—	1,701

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION						
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institutional and government — Institution- nelle et gou- vernemen- tale	Total	
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars						
* PITTSBURGH TWP	40	—	1	—	—	—	41	1,582	80	69	24	1,755	
PORTLAND TWP	36	1	—	—	—	—	37	970	8	—	—	978	
PRESCOTT T-V	13	—	20	—	—	—	33	744	13	9	4	770	
RADCLIFFE TWP	13	10	—	—	—	—	23	345	21	123	—	489	
RAMSAY TWP	35	1	—	—	—	—	36	1,362	195	175	12	1,744	
RENFREW T-V	46	—	—	—	78	6	130	2,048	7	345	27	2,427	
RIDEAU TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ROCKLAND T-V	23	—	—	—	—	—	23	801	—	89	—	890	
RODOLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ROXBOROUGH TWP	21	—	—	—	—	—	21	570	7	90	69	736	
RUSSELL TWP	79	1	—	—	—	—	80	2,389	50	85	—	2,524	
SEBASTOPOL TWP	8	10	—	—	—	—	18	173	2	—	—	175	
* SMITH FALLS T-V	16	—	—	20	126	2	164	3,128	—	524	75	3,727	
* STAFFORD TWP	18	—	—	—	—	—	18	568	25	—	—	593	
STORRINGTON TWP	41	6	—	—	—	1	48	1,084	45	2	—	1,131	
VANKLEEK HILL T-V	—	—	—	—	—	—	2	98	3	105	—	206	
WEST CARLETON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WILLIAMSBURG TWP	22	—	—	—	—	—	22	496	48	95	—	639	
WINCHESTER V-VL	6	—	—	—	—	—	6	226	110	104	98	538	
YONGE AND ESCOTT TWP	24	3	—	—	—	—	27	943	—	17	—	960	
* METRO OTTAWA	1,183	1	559	1,500	695	11	3,949	120,035	9,582	78,174	96,752	304,543	
LAKE ONTARIO	2,811	539	143	261	2,098	30	5,882	138,458	11,131	23,850	14,190	187,629	
ANSON HINDON ETC TWP	27	46	—	—	—	—	73	1,567	27	339	11	1,944	
ASPHODEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BANCROFT V-VL	16	—	—	—	176	—	192	3,385	6	80	—	3,471	
BATH V-VL	7	—	—	—	7	—	14	227	—	—	—	227	
* BELLEVILLE C	6	—	—	16	400	—	485	7,647	1,733	5,234	1,285	15,899	
BELMONT AND METHUEN TWP	29	46	—	—	1	—	76	1,520	—	65	—	1,585	
BICROFT ID	9	—	—	—	—	—	9	346	—	33	—	379	
BOBCAYGEON V-VL	6	—	—	—	54	—	60	862	1	160	182	1,205	
BRIGHTON TWP	25	9	1	—	—	—	35	1,106	117	—	—	1,223	
BRIGHTON V-VL	29	1	—	—	—	—	30	950	4	175	15	1,144	
CAMDEN EAST TWP	39	1	1	—	—	—	42	1,010	32	5	—	1,047	
CAMPBELLFORD T-V	13	—	—	—	5	2	20	502	31	56	—	589	
CAVAN TWP	82	—	—	—	—	—	82	2,652	141	10	24	2,867	
* COBOURG T-V	51	—	—	—	—	—	51	1,498	458	615	77	2,668	
COLBYRNE V-VL	26	—	—	—	—	1	27	897	—	244	5	1,146	
CRAMAHE TWP	15	—	—	—	—	—	15	496	299	21	—	816	
DESERONTO T-V	9	—	—	—	35	—	44	802	12	36	10	860	
* DOURO TWP	29	1	—	—	—	—	30	1,062	104	4	—	1,170	
DUMMER TWP	44	8	—	—	—	—	52	1,190	15	11	41	1,257	
DUNGANNON TWP	23	14	—	—	—	—	37	765	5	26	—	796	
DYSART ET AL TWP	43	149	1	—	3	—	196	3,160	48	1,153	639	5,000	
ELDON TWP	29	9	—	—	—	—	38	1,058	87	29	18	1,193	
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	7	3	—	—	—	—	10	251	36	—	—	287	
ERNESTOWN TWP	123	—	1	—	18	—	142	4,231	137	786	710	5,864	
FARADAY TWP	56	26	—	—	—	—	82	1,034	—	34	—	1,068	
FENELON TWP	66	5	—	—	1	—	72	2,357	20	72	229	2,678	
FENELON FALLS V-VL	17	—	—	—	—	1	18	755	52	85	61	953	
* FRANKFORD V-VL	12	—	2	—	12	—	26	527	—	—	—	527	
FREDERICKSBURGH N TWP	23	—	—	—	—	1	24	724	51	8	—	783	
HALDIMAND TWP	2	—	—	—	—	—	2	152	22	3	—	177	
HALLOWEL TWP	32	—	—	—	—	—	32	1,122	56	34	—	1,212	
* HAMILTON TWP	97	5	—	—	—	—	102	3,622	56	62	7	3,747	
HARVEY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HAVELOCK V-VL	7	—	—	—	—	—	7	231	4	16	1	252	
HOPE TWP	27	—	—	—	—	—	27	1,025	509	6	7	1,547	
* LAKEFIELD V-VL	13	—	—	—	28	—	41	986	—	149	1,063	2,198	
LIMERICK TWP	8	2	—	—	—	—	10	206	—	—	—	206	
* LINDSAY T-V	65	—	—	—	100	—	165	4,014	152	475	2,876	7,517	
LUTHERNORTH TWP	61	2	—	—	—	—	63	814	65	1	—	881	
MADOC TWP	10	—	—	—	—	—	10	359	65	36	—	460	
MADOC V-VL	3	—	—	—	—	—	3	140	36	—	18	214	
MARIPOSA TWP	101	13	—	—	9	—	123	4,205	120	64	—	4,389	
MARMORA & LAKE TWP	18	20	—	—	—	—	38	543	9	49	—	1,001	
MARMORA V-VL	9	—	—	—	—	—	9	334	20	46	23	423	
MCNAGHAN NORTH TWP	10	—	—	—	—	—	10	447	134	128	—	709	
MURRAY TWP	34	2	—	—	1	1	38	1,348	147	83	67	1,645	
NAPANEE T-V	3	—	4	—	—	—	7	220	659	166	—	1,045	
NEWCASTLE T-V	221	1	64	124	—	—	410	13,134	1,609	1,213	527	16,483	
NORMOD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	167	12	12	1	191	
OTONABEE TWP	70	2	—	—	—	—	72	2,329	160	253	1	2,743	
PERCY TWP	51	—	—	—	—	5	77	2,062	14	31	—	2,107	
* PETERBOROUGH C	311	—	26	33	640	15	1,025	22,609	2,543	8,440	2,977	36,569	
PICTON T-V	8	—	—	—	216	—	224	1,947	1	170	417	2,535	
PORT HOPE T-V	74	—	42	—	120	—	236	5,468	49	464	50	6,093	

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

39

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
RICHMOND TWP	20	—	—	60	51	—	131	3,106	61	28	—	3,195
SHEFFIELD TWP	13	6	—	—	—	—	19	351	4	10	608	973
SHERBORNE ETC TWP	1	57	—	—	—	—	58	465	5	2	—	672
* SIDNEY TWP	276	1	1	4	—	2	284	9,249	465	605	300	10,619
SMITH TWP	98	34	—	—	—	—	132	4,568	141	591	2	5,302
SOMERVILLE TWP	15	29	—	—	—	—	44	673	9	—	—	682
STANHOPE TWP	12	31	—	—	6	—	49	485	7	—	29	521
STIRLING V-VL	11	—	—	—	—	—	11	387	—	11	4	402
THURLOW TWP	51	1	—	—	—	—	52	1,983	190	16	14	2,203
* TRENTON T-V	107	—	—	24	218	1	350	5,067	432	1,217	1,026	7,742
TUDOR AND CASHEL TWP	3	7	—	—	—	—	10	186	—	—	—	186
TWEED V-VL	3	—	—	—	—	—	3	189	25	132	504	850
TYENDINAGA TWP	22	1	—	—	—	—	23	557	29	7	310	903
VERULAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOLLASTON TWP	9	5	—	—	—	—	14	412	—	2	5	419
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	4	—	4	75	—	—	—	75
* METRO SUDBURY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METROPOLITAN REG	8,887	30	4,760	4,765	16,325	143	34,910	1,004,517	189,519	551,432	196,387	1,941,855
BROCK TWP	116	1	—	37	—	—	154	5,139	225	305	16	5,685
GEORGINA TWP	183	1	—	9	5	—	198	7,783	408	515	137	8,843
GWILLIMBURY EAST TWP	206	—	—	—	2	1	209	6,876	198	119	186	7,379
* OSHAWA C	399	—	587	135	857	—	1,978	42,416	2,113	2,310	2,097	48,936
RAMA TWP	26	8	—	—	—	—	34	1,203	55	125	—	1,383
SCUGOG TWP	104	15	—	—	—	2	121	5,158	370	880	563	6,971
UXBRIDGE TWP	58	3	—	—	—	—	61	2,930	563	29	41	3,563
* WHITBY T-V	242	1	8	—	347	—	598	15,748	2,030	3,303	2,642	23,723
* METRO TORONTO	7,553	1	4,165	4,584	15,114	140	31,557	917,264	183,557	543,846	190,705	1,835,372
NIAGARA	5,136	7	1,417	2,269	4,570	24	13,423	328,751	107,746	68,739	54,157	559,393
* BRANTFORD C	483	—	138	200	1,057	11	1,889	36,825	2,110	2,081	633	41,649
* BRANTFORD TWP	49	—	—	—	—	—	49	2,510	561	1,860	363	5,294
BURFORD TWP	21	—	—	—	—	—	21	759	408	68	—	1,235
DUMFRIES SOUTH TWP	20	—	—	—	—	—	20	898	193	50	7	1,148
* DUNNVILLE T-V	53	1	—	—	—	—	54	2,293	394	346	294	3,327
HALDIMAND T-V	186	—	17	—	4	—	207	6,568	733	624	297	8,222
* LINCOLN T-V	66	—	4	—	—	—	70	3,304	1,022	579	259	5,164
* NANTICOKE C	96	2	2	95	46	—	241	6,837	52,425	725	658	60,645
OAKLAND TWP	5	—	—	—	—	—	5	165	51	37	—	253
ONONDAGA TWP	15	—	—	—	—	—	15	509	16	6	—	531
* PARIS T-V	27	—	4	11	80	1	123	1,754	1,024	119	—	2,897
WAINFLEET TWP	66	2	1	—	2	1	72	2,826	325	47	586	3,784
WEST LINCOLN TWP	96	—	3	—	—	—	99	3,455	978	629	122	5,184
* METRO HAMILTON	2,007	—	438	1,896	2,864	10	7,215	164,738	34,039	41,275	37,074	277,126
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	1,946	2	810	67	517	1	3,343	95,310	13,467	20,293	13,864	142,934
LAKE ERIE	2,733	9	498	794	1,806	10	5,850	141,411	19,783	37,093	14,069	212,356
AYLMER T-V	30	—	—	—	—	—	30	995	126	116	117	1,354
BAYHAM TWP	25	—	—	—	—	—	25	924	630	30	—	1,584
BELMONT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	73	—	100	—	173
BLANFORD-BLENHEIM TWP	51	—	—	—	—	—	51	2,069	823	19	9	2,920
CARADOC TWP	27	—	—	—	—	—	27	1,003	708	29	—	1,740
DELAWARE TWP	13	—	—	—	—	—	13	702	200	12	—	914
DELHI TWP	105	—	8	—	26	—	139	4,965	1,409	300	121	6,795
INGERSOLL T-V	78	—	22	—	—	—	100	2,709	70	110	53	2,942
LOBO TWP	54	—	—	—	—	—	54	2,329	208	124	—	2,661
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAMIDE TWP	40	2	—	—	—	—	42	1,254	439	43	2	1,738
NEWBURY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	83	—	95	—	178
NORFOLK TWP	57	4	—	—	—	—	61	2,917	1,135	378	850	5,280
NORWICH TWP(3)	79	1	—	—	—	—	80	2,917	838	443	14	4,212
PARKHILL T-V	15	—	—	—	—	—	15	582	—	5	785	1,372
PORT BURWELL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	91	—	—	—	91
RODNEY V-VL	6	—	—	—	—	—	6	235	1	72	8	286
* SINGE T-V	157	—	—	—	92	—	249	7,110	594	594	201	8,499
SOUTH WEST OXFORD TWP(4)	57	—	—	—	—	1	58	2,077	1,509	381	110	4,077
SPRINGFIELD V-VL	6	—	—	—	—	—	6	186	—	20	643	849
STRATHROY T-V	84	—	54	—	40	—	178	3,751	52	292	377	4,472
TILLSONBURG T-VV	69	—	3	7	35	—	114	3,002	741	1,521	1,255	6,519
VIENNA V-VL	2	—	—	—	—	—	2	93	2	—	—	95
WARDSVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WOODSTOCK C	83	—	47	16	49	—	195	5,484	1,392	9,965	1,888	18,729

See footnotes on last page of publication. - Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ZORRA TWP (S)	58	-	-	-	-	-	58	2,358	935	411	-	3,704
ZORRA EAST TWP	35	-	4	-	-	5	44	1,486	446	121	6	2,059
* METRO LONDON	1,594	2	360	771	1,564	4	4,295	92,035	7,525	21,912	7,630	129,102
LAKE ST. CLAIR	2,651	14	376	358	1,726	32	5,157	133,028	26,605	32,955	12,381	204,969
ALVINSTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	89	-	-	-	89
BLENHEIM T-V	16	-	-	-	25	-	41	850	711	288	19	1,868
BOSANQUET TWP	96	6	-	-	-	-	102	3,397	-	126	12	3,535
BOTHWELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHATHAM C	208	-	8	4	387	1	608	12,233	768	6,624	764	20,389
CHATHAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLCHESTER SOUTH TWP	24	1	-	-	-	-	25	1,375	218	4	-	1,597
DRESDEN T-V	13	-	-	-	24	-	37	858	350	191	-	1,399
ENNISKILLEN TWP	29	-	-	-	-	-	29	899	297	7	10	1,213
FOREST T-V	21	-	-	-	-	1	22	596	-	82	15	693
GOSFIELD NORTH TWP	20	-	-	-	-	-	20	815	204	62	-	1,082
GOSFIELD SOUTH TWP	67	1	-	-	-	-	68	2,402	122	46	52	2,622
GRAND BENC V-VL	1	-	-	-	-	-	1	114	-	81	-	195
HARROW T-V	6	-	-	8	24	-	38	630	-	40	-	670
HARWICK TWP	30	5	-	-	-	-	35	1,225	100	181	9	1,515
HOWARD TWP	17	-	-	-	-	-	17	728	471	29	-	1,228
KINGSVILLE T-V	69	-	-	-	30	-	99	2,214	-	207	437	2,858
* LEAMINGTON T-V	41	-	34	-	96	6	177	3,543	105	418	87	4,153
MERSEA TWP	24	-	-	-	-	3	27	1,219	707	385	-	2,311
* MOORE TWP	192	-	-	9	-	-	201	5,210	3,528	2,241	1,297	12,276
PELEE TWP	-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	-	13
PETROLIA T-V	28	-	-	-	-	-	28	868	17	236	1,899	3,020
PLYMPTON TWP	60	-	-	-	-	-	60	2,554	374	18	-	2,946
* POINT EDWARD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	228	41	9	25	303
RALEIGH TWP	34	-	-	-	-	-	34	1,204	2,629	113	-	3,946
RIDGETOWN T-V	12	-	-	-	-	-	12	431	108	147	62	748
* SARNIA C	60	-	72	-	189	14	335	7,210	980	2,380	1,107	11,677
* SARNIA TWP	439	-	224	248	59	-	970	24,392	1,028	2,743	621	28,784
SCMBRA TWP	29	-	-	-	24	-	53	1,548	348	43	62	2,001
THAMESVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	179	-	-	-	179
THEODOR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY T-V	27	-	-	-	23	1	51	1,266	98	115	9	1,488
TILBURY EAST TWP	3	-	-	-	-	1	4	101	30	-	-	131
TILBURY NORTH TWP	31	1	-	-	-	-	32	1,398	298	194	7	1,897
TILBURY WEST TWP	11	-	-	-	-	-	11	333	113	46	13	505
* WALLACEBURG T-V	53	-	14	7	52	1	127	2,789	707	428	366	4,290
WATFORD V-VL	7	-	-	3	-	-	10	263	10	36	593	902
* METRO WINDSOR	974	-	24	79	793	4	1,874	49,855	12,242	15,435	4,914	82,446
MIDWESTERN	3,063	6	565	1,061	1,799	19	6,513	172,364	24,383	29,213	17,992	243,952
BRUSSELS V-VL	9	-	-	-	34	-	43	795	-	133	212	1,140
CLINTON T-V	9	-	-	-	-	-	9	392	23	19	153	587
DOWNIE TWP	5	-	-	-	-	-	5	244	478	41	-	763
DRAYTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	43	4	55	25	127
EASTHOPE NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	477
EASTHOPE SOUTH TWP	2	-	-	-	-	-	2	124	281	-	-	405
ELLICE TWP	49	-	-	-	-	-	49	1,057	669	38	238	2,002
ELMA TWP	6	-	2	-	10	-	18	357	4	14	-	375
ELORA V-VL	25	-	4	-	-	-	29	1,150	56	16	120	1,342
ERAMOSA TWP	45	-	-	-	-	-	45	2,370	223	290	-	2,883
ERIN TWP	58	-	-	-	-	-	58	2,780	159	58	-	2,997
ERIN V-VL	38	-	-	-	-	2	40	1,583	26	58	284	1,951
EXETER T-V	22	-	4	6	-	1	33	1,398	134	296	42	1,870
FERGUS T-V	26	1	-	-	109	-	137	1,836	109	1,022	10	2,977
GARAGRAXA WEST TWP	42	4	-	-	-	-	46	1,654	471	-	-	2,125
GODERICH T-V	68	-	3	-	-	-	71	2,270	522	1,631	713	5,136
* GUELPH C	344	-	38	244	262	1	889	20,110	4,229	2,704	6,354	33,397
HENSALL V-VL	1	-	-	-	-	-	1	107	80	70	20	277
LISTOWELL T-V	18	-	-	-	-	-	18	851	66	223	659	1,799
MITCHELL T-V	18	-	-	-	26	2	46	1,376	1,031	87	234	2,728
MOUNT FOREST T-V	22	-	2	-	32	-	56	1,116	85	119	190	1,510
NICHOL TWP	117	-	2	-	-	-	119	5,037	228	293	15	5,573
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP	48	-	-	-	-	-	48	3,229	332	447	-	4,008
ST. MARYS T-V	24	-	-	-	-	-	24	883	375	116	-	1,374
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	12	-	14
* STRATFORD C	56	-	121	84	22	-	283	6,709	904	1,051	1,475	10,139
WELLESLEY TWP	23	-	-	-	16	-	39	1,109	396	73	86	1,664
* WILMOT TWP	83	-	2	-	69	-	154	3,968	1,216	514	295	5,993
WINGHAM T-V	8	-	-	-	-	-	8	380	-	198	-	528
* METRO KITCHENER	1,896	1	386	727	1,219	13	4,242	109,484	12,282	19,635	6,795	148,196

See footnotes on last page of publication. - Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

41

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
GEORGIAN BAY	3,486	659	294	403	1,002	29	5,873	164,140	10,931	31,141	17,530	223,742
ADJALA TWP	69	-	-	-	-	-	69	2,832	100	45	-	2,977
ALBERMALE TWP	15	9	-	-	-	-	24	584	19	21	-	624
ALLISTON T-V	26	-	66	-	42	-	134	2,059	1	196	25	2,281
AMABEL TWP	33	59	-	-	2	-	94	2,319	52	110	-	2,481
AMARANTH TWP	11	-	-	-	-	-	11	461	113	-	-	574
ARTEMESIA TWP	24	16	-	-	-	-	40	1,286	72	21	2	1,381
* BARRIE C	67	-	68	90	86	3	314	8,487	1,249	2,589	5,699	18,024
BEETON V-VL	19	-	-	-	24	-	43	1,030	53	46	4	1,133
BENTINCK TWP	69	3	-	-	-	-	72	1,474	268	118	-	1,860
BRACEBRIDGE T-V	110	59	-	-	35	3	207	6,416	207	402	138	6,763
BRADFORD-WEST GWILLIMBURY	253	1	20	-	52	-	326	10,742	558	309	2,465	14,074
BRUCE TWP	18	2	-	-	-	-	20	599	137	30	-	766
CHAPMAN TWP	3	6	-	-	-	-	9	124	9	-	-	133
CHESLEY T-V	14	-	-	-	-	-	14	432	-	5	-	437
COLLINGWOOD T-V	71	2	26	-	16	-	115	3,768	768	1,996	105	6,637
COLLINGWOOD TWP	22	37	-	-	-	-	59	2,848	56	1,181	-	4,085
DERBY TWP	13	-	-	-	-	-	13	480	95	198	-	773
DURHAM T-V	11	-	-	-	-	-	11	271	10	7	10	298
ELMVALE V-VL	3	-	4	-	-	1	8	255	-	295	-	550
ESSA TWP	67	-	-	-	-	-	67	2,537	48	45	5	2,635
EUPHRASIA TWP	9	3	-	-	-	-	12	458	136	2	-	596
FLESHERTON V-VL	1	-	-	-	-	1	2	77	1	3	-	81
FLOS TWP	26	-	-	-	-	-	26	768	277	13	-	1,058
GARAFAZA EAST TWP	10	-	-	-	-	-	10	441	8	12	-	461
GLENELG TWP	24	14	-	-	-	-	38	858	9	36	-	903
GRAND VALLEY V-VL	10	-	-	-	-	-	10	226	-	2	9	237
GRAVENHURST T-V	59	50	2	-	18	4	133	4,578	54	821	891	6,344
HANOVER T-V	31	-	-	-	58	1	90	1,867	304	1,184	200	3,555
HIMSWORTH NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMPHRY TWP	13	32	-	-	-	-	45	1,085	87	22	11	1,205
HUNTSVILLE T-V	153	-	-	-	-	-	153	4,449	1,013	1,129	1,350	7,541
* INNISFIL TWP	204	-	-	-	-	-	204	8,487	275	1,308	870	10,940
JOLY TWP	9	2	-	-	-	-	11	251	-	-	-	251
KEARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINCARDINE T-V	82	-	2	-	15	-	99	3,332	27	4,003	853	8,215
LAKE OF BAYS TWP	38	47	-	-	-	1	86	2,206	-	71	-	2,277
LUTHER EAST TWP	3	-	-	-	-	-	3	81	8	-	-	89
MARKDALE V-VL	7	-	2	-	-	-	9	295	-	30	-	325
MCDUGALL TWP	44	5	-	-	-	-	49	1,521	41	394	70	2,026
MCKELLAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMURRICH TWP	2	11	-	-	-	-	13	196	-	-	-	196
MEAFORD T-V	12	-	-	-	24	-	36	858	312	191	10	1,371
MEDONTE TWP	61	33	-	-	-	-	94	2,622	84	128	-	2,834
MELANCTHON TWP	9	-	-	-	-	-	9	380	124	22	-	526
* MIDLAND T-V	73	-	10	-	136	1	220	4,310	159	277	649	5,395
MOND TWP	16	-	-	-	1	-	17	921	103	3,765	-	4,789
MULMUR TWP	13	-	-	-	-	-	13	419	14	14	25	472
MUSKOKA LAKES TWP	70	72	-	-	-	-	142	3,815	132	913	9	4,869
NEUSTADT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	45	2	-	-	47
NIPISSING TWP	20	9	-	-	-	-	29	555	40	8	-	603
NOTTAWASAGA TWP	35	24	-	-	-	-	59	2,024	185	-	10	2,219
ORANGEVILLE T-V	244	-	32	-	76	-	352	8,050	1,816	545	271	10,682
* ORILLIA C	126	-	-	158	149	-	433	10,738	378	1,003	897	13,016
ORILLIA TWP	64	13	-	-	-	-	77	3,340	231	254	2	3,827
OSPREY TWP	27	-	-	-	-	-	27	915	10	-	-	925
* OWEN SOUND C	64	-	2	99	184	6	355	6,407	4	867	402	7,680
PARRY SOUND T-V	19	-	-	-	2	1	22	826	15	916	14	1,771
* PENETANGUISHENE T-V	28	-	48	-	-	3	79	1,700	229	1,362	39	3,430
PERRY TWP	31	8	-	-	-	-	39	722	33	10	3	768
PORT ELGIN T-V	195	-	8	-	56	-	259	6,573	9	1,203	574	8,359
* PORT MCNICHOLL V-VL	6	-	-	-	5	-	11	257	-	-	-	257
POWASSAN T-V	12	-	-	4	-	-	16	392	-	58	-	450
ST EDMUNDS TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SARACK TWP	34	-	-	-	-	-	34	1,365	-	-	-	1,365
SHELBURNE V-VL	2	-	-	52	-	-	54	1,019	10	320	90	1,439
SOUTHAMPTON T-V	35	-	-	-	-	-	35	1,245	-	210	73	1,528
SOUTH RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAYNER T-V	115	-	-	-	-	1	116	2,669	128	107	217	3,121
SULLIVAN TWP	17	2	-	-	-	-	19	391	-	-	-	391
SUNDRIDGE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	272	12	28	-	312
* TAY TWP	67	16	-	-	-	1	84	2,902	48	68	37	3,055
TECUMSETH TWP	113	-	-	-	2	-	115	4,814	162	103	180	5,259
TEESWATER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORNBURY T-V	14	-	-	-	-	-	14	490	3	276	-	769
TINY TWP	116	120	-	-	-	2	238	5,963	149	148	9	6,269
TOSORONTIO TWP	19	-	-	-	-	-	19	991	96	106	5	1,198

42 TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- laire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOTTENHAM V-VL	51	-	-	-	-	-	51	1,613	-	852	6	2,471
* VICTORIA HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,069
WALKERTON T-V	45	-	4	-	-	-	49	1,566	376	323	1,201	3,466
WASAGA BEACH T-V	79	4	-	-	-	19	102	3,591	12	420	-	4,023
WIARTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHEASTERN	2,532	57	536	89	1,023	23	4,260	118,900	19,947	29,035	24,863	192,745
BLIND RIVER T-V	6	-	-	-	25	-	31	678	-	164	227	1,069
BRUCE MINES T-V	11	-	-	-	-	-	11	304	1	32	1	338
CASEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLEAU TWP	1	-	-	-	-	-	1	92	-	388	2	482
CHARLTON T-V	9	1	-	-	-	-	10	128	-	13	-	141
* COBALT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T-V	26	-	2	-	-	-	28	1,092	18	217	289	1,616
COLEMAN TWP	1	1	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
DACK TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TWP	22	1	-	-	-	-	23	578	69	78	-	725
ELLIOT LAKE TWP	81	6	12	-	95	-	194	5,972	179	284	22	6,457
EMBRUN TWP	2	-	2	-	3	-	7	204	-	-	-	204
ENGLEHART T-V	11	-	-	-	-	-	11	282	10	-	-	292
ESPANOLA T-V	24	-	-	-	-	-	24	879	27	560	40	1,506
FERRIS EAST TWP	38	8	-	-	-	-	46	1,301	6	36	15	1,358
GORDON AND ALLAN W TWP	1	3	-	-	-	2	6	82	-	20	-	106
GORE BAY T-V	3	-	-	-	22	-	25	562	-	-	-	542
* HAILEYBURY T-V	25	1	5	-	-	1	32	566	-	117	24	1,107
HARLEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TWP	5	-	-	-	-	-	5	84	1	-	-	85
HEARST T-V	49	-	-	-	69	-	118	2,883	251	1,559	16	4,709
IRON BRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRROQUOIS FALLS T-V	51	1	1	-	-	-	53	1,999	19	220	459	2,697
* KAPUSKASING T-V	97	-	2	33	8	1	141	4,552	106	574	265	5,497
KIRKLAND LAKE T-V	26	-	-	-	-	13	39	1,179	15	776	993	2,963
LARDER LAKE TWP	5	-	1	-	22	-	28	469	-	10	5	484
LITTLE CURRENT T-V	6	-	-	-	-	-	6	244	1	40	357	642
MASSEY T-V	8	-	-	-	-	21	29	647	-	297	20	964
MATTAWA T-V	19	-	-	-	-	-	19	473	-	159	699	1,331
MCGARRY TWP	2	-	-	-	-	-	2	90	10	14	-	114
MICHIPICOTEN TWP	24	-	4	-	23	-	51	1,282	-	235	619	2,136
NAIRN TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
* NEW LISKEARD T-V	39	-	-	-	2	1	42	1,153	25	55	-	1,233
* NORTH BAY C	253	14	54	56	306	-	683	14,332	2,829	1,937	665	19,763
PRINCE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP	9	1	-	-	-	-	10	249	-	11	-	260
* SAULT STE MARIE C	582	-	148	-	230	1	961	30,138	3,559	4,578	2,643	40,918
STURGEON FALLS T-V	62	-	2	-	-	1	65	1,438	30	174	3,883	5,525
THESSALON T-V	4	-	-	-	-	1	5	175	90	14	-	279
THOMPSON TWP	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
* TIMMINS T-V	264	2	198	-	36	2	502	14,134	7,212	7,609	304	29,259
WEBBWOOD T-V	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
WICKSTEED TWP	5	-	-	-	-	-	5	205	9	10	113	337
* METRO SUDBURY	757	18	105	-	161	-	1,041	29,945	5,476	8,854	13,202	57,477
NORTHWESTERN	953	24	48	-	479	21	1,525	44,425	3,749	14,148	15,538	77,860
ATIKOKAN TWP	31	-	-	-	-	-	31	857	42	760	1,149	2,808
BALMERTON ID	10	-	-	-	-	-	10	357	-	601	-	958
DRYDEN T-V	43	-	2	-	1	2	48	1,699	168	1,792	2,971	6,630
FORT FRANCES T-V	21	-	-	-	-	-	21	906	6	170	1,687	2,769
GERALDTON T-V	24	-	-	-	-	-	24	845	3	105	4	957
IGNACE TWP	38	1	2	-	-	-	41	1,094	10	136	25	1,265
* KEEWATIN T-V	7	3	-	-	-	-	10	307	80	198	-	585
* KENORA T-V	25	-	-	-	-	-	25	1,087	-	1,699	426	3,212
LONGLAC TWP	26	-	-	-	17	-	43	1,233	144	15	-	1,392
MANITOWADGE ID	15	-	-	-	-	-	15	484	16	500	-	1,000
MARATHON ID	12	-	-	-	-	-	12	341	-	34	648	1,023
NEEDHAM TWP	15	1	-	-	-	-	16	297	5	-	-	302
NIPIGON TWP	11	-	-	-	-	-	11	432	-	5	1	438
SCHREIBER TWP	9	-	-	-	-	-	9	332	-	130	11	473
SHUNIAH TWP	22	19	-	-	-	-	41	1,475	275	37	61	1,848
STOIX LOOKOUT T-V	13	-	2	-	-	-	15	630	-	78	15	723
TERRACE BAY TWP	36	-	-	-	21	-	57	1,677	54	151	5	1,887
* METRO THUNDER BAY	595	-	42	-	440	19	1,096	30,372	2,946	7,737	8,535	49,590

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

43

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublés	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MANITOBA	4,019	20	633	475	1,791	9	6,947	169,271	15,164	70,395	36,322	291,152
GREATER WINNIPEG METRO	2,647	—	527	467	1,338	7	4,986	120,770	12,932	57,202	29,735	220,639
SOUTH EAST MANITOBA	253	18	—	—	9	—	280	8,817	544	1,833	1,170	12,364
BEAUSÉJOUR T-V	29	—	—	—	—	—	29	687	—	54	—	741
DUNNOTTAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC DU BONNET V-VL	5	—	—	—	9	—	14	364	—	—	19	383
STE ANNE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	259	—	24	70	353
ST PIERRE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	265	—	18	—	283
SELKIRK T-V	100	—	—	—	—	—	100	3,298	495	1,729	793	6,315
SPRINGFIELD RM	90	—	—	—	—	—	90	3,157	12	8	—	3,177
STEINBACH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA BEACH RM	4	13	—	—	—	—	17	223	—	—	2	225
WINNIPEG BEACH T-V	9	5	—	—	—	—	14	564	37	—	286	887
MANITOBA INTERLAKE	86	—	4	—	—	—	90	2,949	26	429	240	3,644
RIVERTON V-VL	17	—	—	—	—	—	17	405	16	295	—	716
ROCKWOOD RM	51	—	—	—	—	—	51	1,775	10	11	205	2,001
ST FRANÇOIS XAVIER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STONEWALL T-V	18	—	4	—	—	—	22	769	—	123	35	927
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	245	—	24	8	218	—	495	11,145	420	4,375	360	16,300
ALTONA T-V	17	—	10	—	16	—	43	846	64	178	21	1,109
CARMAN T-V	9	—	—	—	—	—	9	292	52	23	—	367
EMERSON T-V	4	—	—	—	—	—	4	90	—	—	37	127
MORDEN T-V	42	—	6	—	15	—	63	1,703	20	93	—	1,816
MORRIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PORTAGE LA PRAIRIE C	82	—	8	8	183	—	281	5,778	30	3,971	42	9,821
WINKLER T-V	91	—	—	—	4	—	95	2,436	254	110	260	3,060
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	555	2	76	—	99	1	733	17,307	551	4,226	1,821	23,905
BIRTLE T-V	6	—	—	—	—	—	6	186	—	40	—	226
BOISSEVAIN T-V	7	—	—	—	—	—	7	192	—	40	1	233
* BRANDON C	246	—	76	—	48	—	370	7,424	121	2,269	1,285	11,099
CARBERRY T-V	10	—	—	—	—	—	10	268	—	1	—	269
CARTWRIGHT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
CLANWILLIAM RM	30	—	—	—	—	—	30	1,071	61	1	—	1,133
CORNWALLIS RM	3	—	—	—	—	—	3	77	—	—	—	77
CRYSTAL CITY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	145	—	—	—	145
DALY RM	31	1	—	—	—	1	31	827	—	217	—	1,044
DELORAIN T-V	4	—	—	—	—	—	4	138	1	—	—	139
ERICKSON V-VL	9	—	—	—	—	—	9	267	8	9	32	316
GLADSTONE T-V	37	—	—	—	—	—	37	1,476	—	200	—	1,676
KILLARNEY T-V	6	—	—	—	21	—	6	124	1	75	20	220
MCGREGOR V-VL	15	—	—	—	—	—	15	474	13	31	—	518
MELITA T-V	23	1	—	—	—	—	24	676	18	544	2	1,240
MINNEBOSA T-V	36	—	—	—	—	—	36	993	86	507	400	1,986
NEEPAWA T-V	13	—	—	—	2	—	15	285	5	86	—	376
NORFOLK NORTH RM	15	—	—	—	—	—	15	365	—	—	—	365
PILOT MOUND V-VL	5	—	—	—	—	—	5	127	—	—	—	127
RAPID CITY T-V	11	—	—	—	—	—	11	273	50	25	—	348
RUSSELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAZARE V-VL	4	—	—	—	15	—	15	250	—	—	—	250
SHOAL LAKE V-VL	13	—	—	—	4	—	8	166	—	—	—	166
SOURIS T-V	24	—	—	—	—	—	13	446	158	55	1	660
VIRDEN T-V	—	—	—	—	9	—	33	997	29	126	80	1,232
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	180	—	2	—	20	—	202	5,052	558	625	2,055	8,290
BENITO V-VL	4	—	—	—	—	—	4	102	—	—	—	102
BOWSMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAUPHIN T-V	71	—	2	—	—	—	73	1,829	479	344	—	2,652
ETHELBERT V-VL	3	—	—	—	20	—	23	448	—	—	—	448
GILBERT PLAINS V-VL	17	—	—	—	—	—	17	412	24	75	—	511
GRANDVIEW T-V	18	—	—	—	—	—	18	428	35	45	—	508
MINITONAS V-VL	13	—	—	—	—	—	13	275	—	1	—	276
OCHRE RIVER RM	5	—	—	—	—	—	5	78	—	—	241	319
ROBLIN T-V	25	—	—	—	—	—	25	682	3	62	1,739	2,486
STE ROSE DU LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELL RIVER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SWAN RIVER T-V	24	—	—	—	—	—	24	798	17	98	75	988

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
NORTHERN MANITOBA	53	-	-	-	107	1	161	3,231	133	1,705	941	6,010
* FLIN FLON C (6)	12	-	-	-	-	1	13	612	108	83	152	955
THE PAS T-V	41	-	-	-	107	-	148	2,619	25	1,622	789	5,055
SASKATCHEWAN	6,175	-	175	786	2,370	7	9,513	239,777	13,128	85,700	91,580	430,185
ARBORFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	-	-
ASSINIBOIA T-V	39	-	8	-	-	-	47	1,374	71	769	30	2,244
* BATTLEFORD T-V	60	-	-	-	-	-	60	2,020	89	64	1,791	3,964
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T-V	21	-	-	-	24	-	45	1,116	3,106	264	80	4,566
BIRCH HILLS T-V	8	-	-	-	-	-	8	204	-	7	20	231
BLAINE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROADVIEW T-V	4	-	-	-	25	-	29	389	-	10	-	399
CABRI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T-V	20	-	-	-	-	-	20	729	60	427	40	1,256
CARLYLE T-V	7	-	-	-	-	-	7	207	1	83	-	291
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	10	-	-	-	12	-	22	452	43	5	-	500
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM	60	-	-	-	-	-	60	1,888	59	250	135	2,332
CRAIK T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	-	70	-	77
* CREIGHTON T-V	12	-	-	-	-	-	12	284	-	31	9	324
DAVIDSON T-V	6	-	-	-	-	-	6	193	-	208	-	401
DELISLE T-V	12	-	10	-	-	-	22	523	-	-	-	523
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	3	-	-	-	-	-	3	84	-	5	102	191
EATONIA T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
ELROSE T-V	7	-	-	-	-	-	7	170	-	89	-	259
ESTERHAZY T-V	17	-	-	-	-	-	17	428	240	-	2	670
ESTEVAN C	73	-	-	-	-	-	73	2,520	-	2,427	53	5,000
ESTON T-V	22	-	-	-	-	-	22	708	-	25	-	733
FOAM LAKE T-V	9	-	-	-	20	-	29	659	-	28	17	704
GRAVELBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRENFELL T-V	12	-	-	-	-	-	12	392	-	327	151	870
GULL LAKE T-V	6	-	-	-	-	-	6	183	-	-	853	1,036
HERBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON BAY T-V	13	-	-	-	-	-	13	391	1	111	629	1,132
HUMBOLDT T-V	50	-	12	-	40	1	103	3,003	82	635	282	4,002
INDIAN HEAD T-V	19	-	-	-	-	-	19	524	-	8	6	538
KAMSACK T-V	35	-	24	-	-	-	59	1,549	160	975	-	2,684
KERROBERT T-V	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
KINDERSLEY T-V	43	-	2	-	50	-	95	2,568	20	618	24	3,230
KINISTINO T-V	5	-	-	-	-	-	5	120	-	-	-	120
LAFLECHE T-V	5	-	-	-	-	-	5	179	100	30	38	347
LEMBERG T-V	2	-	-	-	-	-	2	60	-	-	-	60
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	58	1	-	-	59
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	11	-	-	-	20	-	31	847	2	-	-	849
LUSELAND T-V	6	-	-	-	-	-	6	152	-	228	32	412
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	21	-	-	-	-	-	21	581	20	145	15	761
MEADOW LAKE T-V	23	-	-	-	-	-	23	682	3	716	123	1,524
MEATH PARK V-VL	4	-	-	-	-	-	4	160	-	-	-	160
MELFORT T-V	97	-	-	-	26	-	123	3,339	46	292	2,277	5,954
MELVILLE C	58	-	-	-	-	1	59	1,612	2,105	42	30	3,789
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIN V-VL	1	-	-	-	-	-	25	515	-	1	-	516
MONTMARTRE V-VL	452	-	24	30	282	-	766	15,348	293	1,503	2,216	19,360
* MOOSE JAW C	16	-	-	-	-	-	16	404	-	16	-	420
NAICAM T-V	41	-	-	-	1	-	42	1,301	754	579	-	2,634
* NIPAWIN T-V	201	-	-	-	18	1	220	7,625	605	1,135	967	10,332
* NORTH BATTLEFORD C	7	-	-	-	-	-	7	119	-	-	9	91
NORTH QU'APPELLE RM	4	-	-	-	-	-	4	12	-	250	30	399
OGEMA T-V	273	-	6	-	168	2	449	12,027	33	2,543	2,751	17,354
* QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	2	2	15	-	-	-	15
RADVILLE T-V	7	-	-	-	-	-	7	204	50	423	-	677

See footnotes on last page of publication. - Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domestique	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CHAMPION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	32	—	33
CHAUVIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARESHOLM T-V	73	—	—	—	24	—	97	2,455	148	41	25	2,669
CLIVE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	88	—	—	—	88
CLUNY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLYDE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	175	—	—	—	175
COALDALE T-V	32	—	2	—	—	1	35	1,142	198	87	475	1,902
COCHRANE T-V	15	—	8	—	88	—	111	1,570	211	199	1,378	3,758
COLD LAKE T-V	8	—	—	—	4	—	12	308	—	—	1,090	1,396
COLEMAN T-V	7	—	—	—	—	—	7	296	—	—	255	551
CONSORT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	262	905	1,197
CONSORT T-V	20	—	—	—	—	—	20	448	106	1,048	—	1,602
COWLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CREMONA V-VL	2	—	—	—	—	—	2	41	—	16	—	57
CROSSFIELD V-VL	40	—	—	—	—	—	40	1,117	—	288	—	1,405
DAYSLAND T-V	7	—	—	—	—	—	7	135	—	289	—	424
DELBURNE V-VL	5	—	—	—	12	—	17	372	3	4	—	379
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEVON T-V	28	—	—	—	—	—	28	683	—	87	14	784
DENBERRY V-VL	6	—	—	—	—	—	6	88	—	—	—	88
DIOSBURY T-V	29	—	—	—	16	—	45	1,228	—	320	150	1,698
DONNELLY V-VL	6	—	—	—	—	—	6	171	—	30	122	323
DRAXTON VALLEY T-V	30	—	—	—	4	—	34	998	17	1,108	951	3,074
DRUMHELLER C	92	—	—	—	28	17	137	3,564	359	1,033	28	4,984
DUCHES V-VL	6	—	—	—	—	—	6	238	—	24	—	262
EAGLESHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	16
ECKVILLE T-V	4	—	—	—	4	—	8	199	200	10	—	409
EDGERTON V-VL	4	—	—	—	—	—	4	91	—	90	—	181
EDSON T-V	55	—	—	—	24	—	79	2,047	2	1,064	355	3,468
ELK POINT T-V	15	—	—	—	20	—	35	819	15	35	2,668	3,537
ELNORA V-VL	2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	—	42
ENTWISTLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	114	—	27	8	149
EVANSBURG V-VL	12	—	—	—	—	—	12	282	25	50	871	1,228
FAIRVIEW T-V	41	—	—	—	—	—	41	1,329	12	174	7,830	9,345
FALHER T-V	22	—	—	—	—	—	22	606	215	120	—	941
FOOTHILLS MD	181	—	—	—	—	—	181	7,939	552	809	—	9,300
FOREMOST V-VL	4	—	—	—	—	—	4	157	74	101	—	332
FORESTBURG V-VL	13	—	—	—	4	—	17	511	36	133	486	1,166
FORT ASSINIBOINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT MACLEOD T-V	49	—	—	—	4	—	53	1,568	1	190	—	1,759
FORT McMURRAY T-V	317	—	80	—	293	—	690	25,452	185	4,820	12,868	43,325
FOX CREEK T-V	50	—	—	—	—	—	50	1,675	11	—	50	1,736
FRANK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	8	15	175	—	198
GIROUXVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	31	—	302	—	333
GLEICHEN T-V	4	—	—	—	—	—	4	111	—	10	20	141
GLENDOON V-VL	—	—	—	—	14	—	14	369	—	2	—	391
GLENWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND CENTRE T-V	13	—	—	—	—	—	13	443	37	239	2	721
GRANDE CACHE T-V	48	—	—	—	32	—	80	2,698	221	359	—	3,278
* GRANDE PRAIRIE C	216	—	24	—	10	—	250	7,946	184	1,232	3,041	12,403
GRANUM T-V	—	—	—	—	—	—	—	14	40	—	—	54
GRIMSHAW T-V	22	—	—	—	—	—	22	491	20	63	—	574
GULL LAKE SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAIRY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANNA T-V	29	—	—	—	15	—	44	1,209	9	265	—	1,483
HARDISTY T-V	15	3	—	—	26	—	44	1,345	—	158	12	1,515
HAY LAKES V-VL	4	—	—	—	—	—	4	116	—	1	—	117
HIGH LEVEL T-V	6	—	—	—	24	—	30	529	23	1,147	—	1,699
HIGH PRAIRIE T-V	22	—	—	—	—	—	22	603	20	620	4,650	5,893
HIGH RIVER T-V	97	—	4	—	30	—	131	3,953	225	310	361	4,849
HINES CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	17	231	14	3	265
HINTON T-V	72	—	—	24	49	—	145	4,009	65	1,264	47	5,385
HOLDEN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	60	—	—	—	60
HUGHENDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUSSAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MYTIE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #1	26	—	—	—	—	—	26	865	285	153	5	1,308
I D #2	15	—	—	—	—	—	15	314	4	—	—	318
I D #3 (ARMY EXP RANGE)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #5	33	1	1	—	—	—	35	840	4	1,510	—	2,354
I D #6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #7	15	—	—	—	—	—	15	428	1	7	—	436
I D #8	11	—	—	—	—	—	11	333	69	825	5	1,232
I D #9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #10	26	12	—	—	—	—	38	661	70	124	50	905
I D #11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #13 (ELK IS NAT PARK)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

47

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
I D #14	23	2	-	-	-	-	25	536	47	4	12	599
I D #15	8	-	-	-	-	-	8	233	-	-	130	363
I D #16	4	10	-	-	-	-	14	119	260	82	-	461
I D #17	20	10	-	-	-	-	30	481	1,620	192	90	2,383
I D #18	22	20	-	-	-	4	46	804	6,510	1,062	-	8,376
I D #19	1	-	-	-	-	-	1	28	8	-	75	111
I D #20	1	-	-	-	-	-	1	14	-	162	-	176
I D #21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #22	6	-	2	-	-	-	8	252	1	40	100	392
I D #23	18	-	-	-	-	-	18	508	18	38	90	654
INNISFAIR T-V	63	-	16	-	53	-	132	3,212	845	512	225	4,794
INNISFREE V-VL	-	1	-	-	-	-	1	9	-	-	-	9
IRMA V-VL	6	-	-	-	-	-	6	140	-	-	-	140
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V (I D #12)	14	-	2	-	-	-	16	725	44	-	-	769
KILLAM T-V	7	-	-	-	-	-	7	252	120	9	-	381
KINUSO V-VL	10	-	-	-	-	-	10	100	-	-	-	100
KITSCOTY V-VL	17	-	-	-	-	-	17	318	-	6	-	324
LAC LA BICHE T-V	17	-	-	-	4	1	22	586	58	77	-	721
LACOMBE T-V	47	-	4	-	48	-	99	2,536	362	1,626	-	4,524
LAMONT T-V	10	-	-	-	-	-	10	320	-	100	-	420
LEDUC T-V	48	-	-	-	-	-	48	1,625	435	3,010	688	5,758
LEDUC CO	38	3	-	-	6	-	54	1,383	1,339	358	-	3,080
* LETHBRIDGE C	556	-	110	52	334	-	1,052	28,309	2,565	5,816	7,184	43,874
LINDEN V-VL	6	-	-	-	10	-	16	528	-	3	-	531
LLOYDSMINSTER C(7)	166	-	28	-	18	-	212	6,382	619	1,811	109	8,921
LOUGHEED V-VL	1	-	-	-	-	-	1	44	-	279	-	323
MAGRATH T-V	14	-	-	-	-	-	14	527	-	8	-	535
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	8	-	-	-	-	-	8	162	-	22	500	684
MANNVILLE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	131	-	15	2,710	3,140
MARWAYNE V-VL	3	-	-	-	12	-	18	415	-	-	-	433
MAYERTHORPE T-V	22	-	-	-	-	1	24	611	-	-	-	635
MCLENNAN T-V	11	-	-	-	11	-	22	476	-	180	-	656
* MEDICINE HAT C	551	-	42	48	463	5	1,109	25,250	3,846	3,700	1,038	33,834
MILK RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLET V-VL	10	-	-	-	-	-	10	292	-	12	-	304
MINDBURN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	11	-	-	-	11
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MO	67	1	2	-	-	-	70	1,376	1,801	334	15	3,526
MUNDARE T-V	7	-	-	-	40	-	47	988	1	1	16	1,006
MYRNAH V-VL	3	-	-	-	-	-	3	83	-	-	-	83
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
NANTON T-V	41	-	2	-	4	-	47	1,466	105	108	-	1,679
NEW NORWAY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	96	6	1	70	173
NOBLEFORD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	172	52	20	441	685
OKOTOKS T-V	65	-	-	-	-	-	65	2,218	4	75	-	2,297
OLDS T-V	41	-	-	-	24	-	65	1,734	90	1,329	274	3,427
ONDWAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44
OYEN T-V	14	-	-	-	-	-	14	519	4	16	700	1,239
PARKLAND CO 31	278	34	-	-	-	-	312	9,902	2,117	512	131	12,662
PEACE RIVER T-V	35	-	-	-	42	-	77	1,790	201	450	1,213	3,654
PENHOLD V-VL	4	-	-	-	7	-	11	215	32	65	-	312
PICTURE BUTTE T-V	17	-	-	-	-	1	18	587	25	4	-	616
PINCHER CREEK T-V	29	-	2	-	16	-	47	1,311	16	163	48	1,538
PONOKA T-V	36	-	6	-	57	-	99	2,334	267	545	3,507	6,653
PONOKA CO	33	6	-	-	-	-	39	1,149	165	83	-	1,397
PROVOST T-V	30	-	2	-	-	-	32	785	1	835	22	1,643
RADWAY V-VL	5	-	-	-	-	-	5	115	-	-	-	115
RAYMOND T-V	26	-	2	-	-	-	28	1,074	-	9	-	1,083
* REDCLIFF T-V	59	-	12	-	17	-	88	2,056	19	225	35	2,335
* RED DEER C	384	-	80	16	249	-	729	18,714	1,122	4,399	1,623	25,858
REDWATER T-V	36	-	-	-	12	-	48	1,645	-	134	-	1,779
RIMBEY T-V	17	-	-	-	-	-	17	605	-	449	14	1,068
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	48	-	4	-	-	-	52	1,559	10	344	75	1,988
ROSEMARY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	52	-	-	-	52
RYCROFT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	19	-	50	-	69
RYLEY V-VL	12	-	4	-	-	-	16	365	-	8	1	374
ST PAUL T-V	59	-	-	-	-	-	59	2,174	139	529	2,688	5,530
SANGUDD V-VL	1	-	-	-	8	-	9	328	-	9	-	337
SEBA BEACH SV	-	2	-	-	-	-	2	37	8	6	-	51
SEDGEWICK T-V	18	-	2	-	-	-	20	486	8	16	30	560
SEXMITH V-VL	24	-	-	-	-	-	24	666	1,102	12	100	1,880
SLAVE LAKE T-V	64	-	-	-	-	-	64	1,653	158	1,080	105	2,996
SMOKY LAKE T-V	13	-	-	-	4	-	17	334	52	127	269	782
SPIRIT RIVER T-V	3	-	-	-	-	-	3	101	35	5	122	263

See footnotes on last page of publication. - Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SPRUCE GROVE T-V	193	—	2	—	67	—	262	5,232	2,137	730	1,422	9,521
STANDARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAVELEY T-V	12	—	—	—	—	—	12	392	—	—	—	392
STETTLER T-V	41	—	2	—	—	—	43	1,303	158	907	539	2,907
STIRLING V-VL	5	—	—	—	—	—	5	277	2	—	—	279
STONY PLAIN T-V	65	—	—	38	10	—	113	3,440	—	964	175	4,579
STRATHMORE T-V	46	—	—	—	22	—	68	1,961	12	140	7	2,120
SUNDRE T-V	36	—	4	—	—	—	40	959	—	7	5	971
SWAN HILLS T-V	7	—	—	—	—	—	7	191	1	135	19	346
SYLVAN LAKE T-V	15	—	—	—	—	—	15	394	182	233	115	924
TABER T-V	86	—	12	—	1	1	100	2,833	366	571	—	3,770
THORHILD V-VL	7	—	—	—	—	—	7	231	—	175	—	406
THORSBY V-VL	19	1	—	—	11	—	31	550	—	3	—	553
THREE HILLS T-V	35	—	—	—	20	—	55	1,579	—	51	159	1,789
TOFIELD T-V	9	—	2	—	—	—	11	311	2	150	98	561
TRECHU T-V	12	—	—	—	10	—	22	677	122	135	2,170	3,104
TURNER VALLEY V-VL	3	—	—	—	—	—	3	108	—	—	—	108
TWO HILLS CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T-V	15	—	—	—	—	—	15	445	—	5	—	450
VALLEYVIEW T-V	12	—	—	—	—	—	12	406	320	305	112	1,143
VAUXHALL T-V	11	—	—	—	—	—	11	244	—	74	—	318
VEGREVILLE T-V	62	—	—	18	—	—	80	2,463	144	455	—	3,062
VERMILION T-V	48	—	—	—	—	—	48	1,598	1	194	467	2,260
VERMILION RIVER CO	25	—	—	—	—	—	25	619	180	57	—	856
VIKING T-V	8	—	—	—	—	—	8	255	24	249	185	713
VILNA V-VL	5	—	—	—	—	—	5	115	—	—	—	115
VULCAN T-V	31	—	—	—	—	—	31	587	110	66	20	1,183
WAINWRIGHT T-V	50	—	2	—	—	—	52	1,576	29	209	904	2,718
WARBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
WASKATENAU V-VL	8	—	—	—	—	—	8	208	—	1	—	209
WATERTON HAMLET (I D #4)	—	—	—	—	—	—	—	37	—	—	—	37
WEMBLEY V-VL	4	—	—	—	—	—	4	103	—	16	—	119
WESTLOCK #92	44	1	—	—	—	—	45	1,114	94	7	3	1,218
WESTLOCK T-V	40	—	6	—	22	—	68	1,800	480	447	1,101	3,828
WESTASKWIN C	81	—	10	—	57	—	148	3,451	656	1,710	540	6,357
WHITECOURT T-V	25	—	12	—	34	—	71	1,783	377	542	799	3,501
WILDMOOD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
* METRO CALGARY	5,259	—	674	640	2,817	5	9,395	219,047	29,719	119,178	23,369	391,313
* METRO EDMONTON	5,521	4	501	1,775	1,705	2	9,508	258,480	19,539	84,776	32,173	394,968
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	18,555	77	1,817	2,482	12,178	185	35,294	971,434	76,868	307,290	184,255	1,539,847
ABBOTSFORD DM	171	—	—	—	38	—	209	7,107	2,659	695	2,229	12,690
ALBERNI-CLAYQUOT RD	104	6	6	—	—	—	116	3,984	317	643	159	5,103
ALERT BAY V-VL	11	—	—	—	—	—	11	293	—	2	1	296
CAMPBELL RIVER D	152	—	—	48	138	4	342	8,486	98	1,841	1,417	11,842
CARIBOO RD	321	—	8	—	—	—	329	10,032	207	1,272	2,403	13,914
CASTLEGAR C	54	—	2	20	13	2	91	2,241	50	2,172	382	4,845
* CENTRAL OKANAGAN RD	503	2	60	—	—	2	567	17,351	367	1,856	1,628	21,202
* CHILLIWACK C	87	—	4	—	77	1	169	4,490	317	3,616	185	8,608
* CHILLIWACK D	309	—	16	—	114	1	440	14,096	1,799	1,643	691	18,229
COLDSTREAM D	70	—	—	—	—	—	70	2,637	30	28	1,681	4,376
COLUMBIA-SHUSWAP RD	30	1	2	—	—	—	33	1,413	20	85	—	1,518
* COMOX T-V	106	—	—	—	127	—	233	5,571	—	38	170	5,779
COMOX-STRATHCONA RD	422	2	6	—	—	3	433	10,913	186	551	357	12,007
* CORTENAY C	71	—	6	74	228	—	379	7,650	96	5,561	132	13,439
* COMICHAN VALLEY RD	308	2	8	—	—	1	319	10,511	287	512	1,545	12,855
CRANBROOK C	111	—	2	—	116	1	230	5,646	200	2,029	1,589	9,464
CRESTON T-V	40	—	1	8	—	1	50	1,507	30	259	352	2,148
CUMBERLAND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	161	163
* DAWSON CREEK C	33	—	—	—	—	—	33	1,048	—	1,560	719	3,327
DUNCAN C	1	—	—	29	253	—	283	3,634	57	1,204	216	5,111
EAST KOOTENAY RD	208	3	—	—	—	—	211	5,994	872	430	1,048	8,364
ELKFORD V-VL	73	—	16	15	20	—	124	3,076	—	80	303	3,459
ENDERBY C	18	—	8	—	1	6	33	670	—	128	152	950
ERNIE C	51	—	—	—	14	—	65	1,907	20	304	1,251	3,482
FORT ST JAMES V-VL	44	—	—	—	—	—	44	1,398	—	48	—	1,446
FORT ST JOHN T-V	104	—	—	—	—	—	104	2,609	26	474	1,109	4,218
FRASER-FORT GEORGE RD	283	9	2	—	—	1	295	8,733	1,181	289	397	10,600
GIBSONS V-VL	16	—	—	—	—	—	16	590	51	491	40	1,172
GOLDEN T-V	3	—	—	—	—	—	3	189	85	89	29	392
GRAND FORKS C	24	—	—	14	16	—	54	1,445	—	345	696	2,486

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

49

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin
1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GREATER VANCOUVER RD	36	-	-	-	-	1	37	1,060	-	-	-	1,060
GREENWOOD C	5	-	-	-	-	-	5	214	-	49	23	286
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	10	-	-	-	-	-	10	298	-	37	2	337
HOPE T-V	13	-	-	-	-	-	13	345	50	474	118	987
HOUSTON D	12	-	2	-	-	1	15	291	19	175	13	498
* KAMLOOPS C	402	1	208	61	230	1	903	22,904	5,816	9,078	10,965	48,763
KASLO V-VL	5	-	-	-	-	-	5	121	9	55	-	185
* KELOWNA C	525	-	174	-	34	-	733	23,374	2,060	3,884	3,898	33,216
KENT D	32	-	2	-	-	-	34	1,055	499	149	-	1,703
KIMBERLEY C	24	-	1	-	-	-	25	1,086	1	618	1,335	3,040
* KITIMAT D	56	-	4	-	-	5	65	2,692	60	478	277	3,507
LADYSMITH T-V	67	-	-	-	1	-	68	2,322	416	88	8	2,834
LAKE COMICHAN V-VL	13	-	2	-	-	-	15	531	-	65	90	686
LILLOOET V-VL	35	-	-	-	-	-	35	945	25	15	38	1,023
MACKENZIE D	97	-	-	-	-	-	97	2,596	-	271	761	4,028
MATSQUI D	569	-	12	53	155	-	789	20,420	1,374	4,470	658	26,922
MCBRIDE V-VL	15	-	-	-	-	-	15	435	-	89	-	524
MERRITT T-V	37	-	14	8	32	-	91	2,074	20	446	344	2,884
MISSION D	376	-	70	-	79	-	525	10,804	86	442	1,425	12,757
* NANAIMO C	25	-	14	-	1,193	1	1,233	24,105	90	5,802	1,762	31,759
NANAIMO RD	552	1	52	105	58	1	769	21,527	99	4,328	4,563	30,517
NELSON C	33	-	2	-	4	4	43	1,465	36	408	230	2,139
NORTH COMICHAN D	204	2	14	14	260	1	495	10,700	116	1,860	944	13,620
NORTH OKANAGAN RD	413	20	8	-	-	-	441	11,321	419	360	416	12,516
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	207	17	-	-	1	-	225	8,223	198	204	1,055	9,680
OLIVER V-VL	9	-	-	-	-	-	9	256	600	281	224	1,361
OSOYOOS V-VL	34	-	8	-	8	-	50	1,588	1	433	2	2,024
PARKSVILLE V-VL	115	-	-	-	157	-	272	6,519	223	554	3	7,299
PEACE RIVER-LIARD RD	90	-	-	-	-	1	91	2,538	470	199	-	3,207
PEACHLAND D	58	-	4	-	3	-	65	1,308	103	106	-	1,517
* PENTICTON C	186	2	32	81	576	-	877	16,290	970	3,026	2,827	23,113
* PORT ALBERNI C	77	-	4	78	100	-	259	5,631	612	723	581	7,547
POUCE COUPE V-VL	19	-	-	-	-	-	19	512	-	-	-	512
* POWELL RIVER D	79	-	-	-	-	1	80	3,206	120	299	1,690	5,315
* PRINCE GEORGE C	870	-	140	-	203	-	1,213	34,634	1,563	20,985	10,843	68,025
* PRINCE RUPERT C	31	-	15	103	40	3	192	6,286	247	1,220	543	8,296
QUALICUM BEACH V-VL	37	-	-	-	-	-	37	1,546	-	621	98	2,265
QUESNEL T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
REVELSTOKE C	85	-	2	-	54	-	141	4,805	3	31	669	5,508
* ROSSLAND C	24	-	-	-	4	-	28	558	-	-	58	1,016
SALMO V-VL	6	-	-	-	-	-	6	223	-	50	-	273
SALMON ARM D	118	-	-	-	54	1	173	4,139	403	432	1,207	6,181
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMITHERS T-V	35	-	8	4	12	-	59	1,577	47	1,354	70	3,048
SQUAMISH D	149	-	29	20	59	16	273	6,793	107	853	182	7,935
SUMMERLAND D	93	-	8	-	-	-	101	3,271	167	1,999	920	6,357
* TERRACE D	83	-	6	6	59	-	154	3,736	-	1,065	6,147	10,948
* THOMPSON-NICOLA RD	238	2	10	7	-	-	257	6,295	1,218	765	716	8,994
TOFINO V-VL	4	-	2	-	-	-	6	218	22	254	-	494
* TRAIL C	20	-	-	-	-	-	20	1,085	547	291	824	2,747
VANDERHOOF V-VL	32	-	2	34	16	-	84	1,950	-	189	-	2,139
* VERNON C	201	-	26	-	204	-	431	9,962	1,619	4,145	863	16,589
* WARFIELD V-VL	10	-	-	-	-	-	10	582	-	133	1	716
* WILLIAMS LAKE T-V	108	-	9	-	-	-	117	4,154	95	1,567	1,204	7,020
* METRO VANCOUVER	6,413	-	620	1,621	5,115	103	13,872	404,563	43,935	168,158	86,294	702,950
* METRO VICTORIA	1,839	7	166	79	2,312	22	4,425	120,251	3,448	35,467	18,310	177,476
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAWSON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	71	-	4	28	145	-	248	9,100	828	5,362	1,834	17,124
FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	20	-	-	-	-	-	20	929	-	386	95	1,410
YELLOWKNIFE C	51	-	4	28	145	-	228	8,171	828	4,976	1,739	15,714

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	62,862	77	11,673	16,098	56,753	737	148,200	3,819,958	564,011	1,712,483	873,603	6,970,055
CALGARY	5,259	—	674	640	2,817	5	9,395	219,047	29,719	119,178	23,369	391,313
CHICOUTIMI-JONQUIERE	944	2	98	—	318	20	1,382	35,880	10,187	9,270	927	56,264
BAGOTVILLE T-V	42	—	—	—	1	—	43	1,252	—	150	—	1,402
CHICOUTIMI C	213	—	20	—	218	10	461	10,231	1,481	1,522	139	13,373
CHICOUTIMI P	62	2	—	—	—	—	64	1,615	291	743	—	2,649
CHICOUTIMI-NGRD C	248	—	2	—	—	7	257	6,424	95	244	8	6,771
JONQUIERE C(8)	327	—	12	—	91	2	432	13,735	6,879	6,464	718	27,796
KENOGAMI C	4	—	60	—	—	—	64	943	—	—	—	943
PORT-ALFRED T-V	29	—	2	—	—	1	32	893	1,341	147	62	2,443
RIVIERE-DU-MOULIN T-V	19	—	2	—	8	—	29	787	100	—	—	887
EDMONTON	5,521	4	501	1,775	1,705	2	9,508	258,480	19,539	84,776	32,173	394,968
BON ACCORD V-VL	22	—	—	—	—	—	22	669	—	15	—	684
EDMONTON C	3,860	—	487	1,767	1,607	2	7,723	193,970	10,393	77,532	21,181	303,076
FORT SASKATCHEWAN T-V	276	—	14	—	2	—	292	9,629	413	607	18	10,657
GIBBONS V-VL	42	—	—	—	—	—	42	1,138	12	150	85	1,385
LEGAL V-VL	30	—	—	—	—	—	30	881	—	38	—	919
MORINVILLE T-V	80	—	—	—	—	—	80	1,845	—	132	4	1,981
ST ALBERT T-V	501	—	—	8	96	—	605	16,799	141	346	3,622	20,908
STRATHCONA CO	508	4	—	—	—	—	512	26,678	7,841	3,410	7,263	45,192
STURGEON MD	202	—	—	—	—	—	202	6,871	739	2,546	—	10,156
HALIFAX	1,515	9	327	—	1,551	16	3,418	84,876	7,662	61,453	16,602	170,593
DARTMOUTH C	171	—	90	—	301	—	562	15,371	3,092	13,531	1,411	33,405
HALIFAX C	51	—	9	—	1,221	11	1,292	25,612	701	43,538	9,872	79,723
HALIFAX CO	1,293	9	228	—	29	5	1,564	43,893	3,869	4,384	5,319	57,465
HAMILTON	2,007	—	438	1,896	2,864	10	7,215	164,738	34,039	41,275	37,074	277,126
ANCASTER T-V	40	—	—	—	—	—	40	2,503	231	248	10	2,992
BURLINGTON C	483	—	14	505	748	—	1,750	43,805	4,599	10,420	4,696	63,520
DUNDAS T-V	29	—	1	90	—	—	120	4,204	407	487	293	5,391
FLAMBOROUGH TWP	345	—	—	—	—	1	346	13,371	572	909	406	15,258
GLANBROOK TWP	54	—	—	—	2	—	56	3,212	360	191	80	3,843
GRIMSBY T-V	30	—	—	19	—	2	51	2,141	331	4,735	56	7,263
HAMILTON C	633	—	341	1,132	1,691	7	3,804	75,169	21,105	23,165	28,747	148,186
STONE CREEK T-V	393	—	82	150	423	—	1,048	20,333	6,434	1,120	2,786	30,673
HULL	1,296	1	66	272	1,230	3	2,868	67,960	9,706	34,325	19,851	131,842
GATINEAU T-V (9)	924	—	62	32	1,035	2	2,055	43,567	191	3,831	44	47,633
HULL C	5	1	2	86	8	1	103	5,542	9,310	28,892	18,102	61,846
HULL-QUEST TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUCERNE T-V (10)	367	—	2	154	187	—	710	18,851	205	1,602	1,705	22,363
KITCHENER	1,896	1	386	727	1,219	13	4,242	109,484	12,282	19,635	6,795	148,196
CAMBRIDGE C	549	—	216	233	227	—	1,225	27,646	2,777	4,515	2,229	37,167
DUMFRIES NORTH TWP	31	—	—	—	—	—	31	1,866	665	483	—	3,014
KITCHENER C	791	—	82	297	906	—	2,076	55,239	3,959	10,641	3,016	72,855
WATERLOO C	423	—	76	197	32	12	740	19,525	3,515	2,675	1,181	26,896
WOOLWICH TWP	102	1	12	—	54	1	170	5,208	1,366	1,321	369	8,264

See footnotes on last page of publication. - Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
1975

51

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Transfor-mations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON	1,594	2	360	771	1,564	4	4,295	92,035	7,525	21,912	7,630	129,102
DORCHESTER NORTH TWP	47	—	—	—	—	—	47	2,186	449	42	1	2,678
LONDON C	1,291	—	359	771	1,430	4	3,855	77,916	4,496	15,895	6,980	105,287
LONDON TWP	38	—	—	—	—	—	38	1,701	421	816	42	2,980
MISSOURI WEST TWP	15	2	—	—	—	—	17	591	423	149	—	1,163
ST THOMAS C	115	—	—	—	134	—	249	5,723	218	3,750	544	10,235
SOUTHWOLD TWP	28	—	1	—	—	—	29	1,166	808	10	—	1,984
WESTMINSTER TWP	17	—	—	—	—	—	17	893	371	1,175	63	2,502
YARMOUTH TWP	43	—	—	—	—	—	43	1,859	339	75	—	2,273
MONTREAL	12,508	19	1,387	490	12,999	164	27,567	604,190	127,751	224,090	153,272	1,109,303
ANJOU T-V	101	—	50	6	233	2	392	7,127	3,979	8,902	543	20,551
BAIE-D'URFE T-V	32	—	—	—	—	—	32	1,592	—	—	—	1,592
BEACONSFIELD C	52	—	—	—	65	—	117	3,796	—	245	—	4,041
BEAUHARNOIS C	24	—	2	—	—	—	26	662	—	182	2,053	2,897
BELOEIL T-V	255	—	2	49	50	—	356	5,452	150	749	—	6,351
BLAINVILLE T-V	241	—	4	—	—	—	245	6,144	2	274	30	6,450
BOISBRIAND T-V	118	—	—	—	36	—	158	3,725	1,877	1,051	—	6,653
BOIS-DES-FILION T-V	44	—	—	—	3	—	47	1,395	—	124	—	1,519
BOUCHERVILLE T-V	420	—	4	—	132	—	556	12,601	4,627	211	3,100	20,539
BROSSARD T-V	383	—	83	12	334	—	812	23,454	39	5,448	400	29,341
CANDIAC T-V	126	—	2	—	3	—	131	4,241	6	326	—	4,573
CHAMBLY C	174	—	4	—	50	—	228	2,933	100	290	76	3,399
CHARLEMAGNE T-V	16	—	—	—	—	—	18	495	—	14	—	509
CHATEAUGUAY T-V	213	—	—	12	6	—	231	5,301	281	125	—	5,707
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	235	—	—	—	46	—	281	5,433	205	280	16	5,934
COTE-ST-LUC C	35	3	36	—	221	—	295	8,696	3	8,733	—	17,432
DELSON T-V	21	—	—	—	—	—	21	525	—	21	—	546
DEUX-MONTAGNES C	58	—	2	—	46	—	106	3,657	—	70	—	3,727
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	164	—	—	100	—	—	264	6,889	39	2,172	1,511	10,611
DORION T-V	15	—	2	—	—	—	17	652	175	186	—	1,013
DORVAL C	27	—	—	—	—	—	27	1,065	5,204	2,891	50	9,210
GREENFIELD PARK T-V	96	—	6	—	90	4	196	3,672	31	663	157	4,523
HAMPSTEAD T-V	28	—	40	—	—	—	68	3,642	—	—	—	3,642
HUDSON T-V	37	—	—	—	—	—	37	1,993	—	20	12	2,025
ILE-DORVAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T-V	12	—	—	—	9	—	21	555	—	475	—	1,030
KIRKLAND T-V	279	—	—	—	—	—	279	8,642	781	878	—	10,301
LACHENAIE T-V	265	—	—	—	4	—	269	4,312	—	105	—	4,427
LACHINE C	1	—	—	—	15	3	19	568	3,369	2,225	52	6,214
LA PRAIRIE T-V	116	—	—	—	41	—	157	3,217	75	382	—	3,674
LA SALLE C	22	—	286	4	289	55	656	12,756	3,165	1,851	161	17,933
L'ASSOMPTION P	50	—	—	—	—	—	50	1,196	160	65	—	1,421
L'ASSOMPTION T-V	26	—	2	—	6	—	34	1,047	44	83	1	1,175
LAVAL VILLE DE C	1,572	2	147	31	1,579	13	3,344	87,188	17,195	16,059	2,757	123,199
LEMOYNE T-V	1	—	—	—	—	—	1	102	49	119	—	270
L'ÉPIPHANIE P	16	—	2	—	—	—	20	476	13	34	—	523
L'ÉPIPHANIE T-V	16	—	2	—	—	—	18	504	66	21	—	591
LERY T-V	11	—	—	—	—	—	11	465	—	14	—	479
LONGUEUIL C	191	1	74	—	2,054	7	2,327	31,404	5,036	6,102	1,507	44,049
LORRAINE T-V	185	—	—	—	—	—	185	3,194	—	—	—	3,194
MAPLE GROVE T-V	16	1	—	—	—	—	17	497	1	—	—	498
MARIEVILLE T-V	36	—	—	—	19	2	57	1,398	34	794	22	2,248
MASCOUCHE T-V	573	6	21	—	12	—	612	15,079	245	208	—	15,532
McMASTERVILLE V-VL	24	—	—	—	—	—	24	586	—	138	—	724
MELOCHEVILLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	188	1	—	—	190
MERCIER T-V	168	—	4	—	8	—	180	4,455	44	409	269	5,177
MONTREAL C	329	—	202	—	1,846	24	2,401	58,151	14,710	107,276	107,397	287,534
MONTREAL-EST T-V	3	—	—	—	—	—	3	117	4,546	87	5	4,755
MONTREAL-NORD C	18	—	88	—	1,036	11	1,153	17,677	4,007	1,561	571	23,816
MONTREAL-OUEST T-V	—	—	4	—	—	—	4	129	—	—	—	129
MONT-ROYAL T-V	1	—	—	12	—	—	13	897	461	2,371	85	3,454
MONT-ST-HILAIRE T-V	164	—	2	—	145	—	311	7,663	40	380	550	8,633
NOTRE-DAME M	5	—	2	—	—	—	7	176	3	—	—	179
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	114	—	—	—	—	—	114	3,229	—	—	—	3,229
OTTENBURN PARK T-V	50	—	2	—	—	—	52	1,547	—	1	—	1,548
OUTREMONT C	3	—	2	—	430	4	439	7,355	64	241	521	8,181
PIERREFONDS C	250	—	30	13	689	—	982	18,065	—	806	30	18,901
PINCOURT T-V	217	—	—	—	—	—	217	5,628	—	94	—	5,722
POINTE-AUX-TREMBLES C	47	—	46	190	112	8	403	9,284	3,416	6,222	1,655	20,587
POINTE-CLAIRE C	53	4	6	55	—	—	118	3,770	3,550	4,855	3,361	15,536
POINTE-DU-MOULIN T-V	4	—	—	—	—	—	4	141	—	—	—	141
REPENTIGNY T-V	430	—	4	—	270	—	704	14,547	270	1,676	440	16,933
RICHELIEU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMERE T-V	72	—	—	—	50	2	124	3,430	10	341	—	3,781
ROXBORO T-V	3	—	—	—	—	—	3	169	100	104	—	373

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite

1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-AMABLE P	105	2	6	-	-	7	120	1,887	31	129	10	2,057
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	1	-	-	-	-	1	2	85	-	8	1,596	1,689
ST-BASILE-LE-GRAND T-V	148	-	4	-	-	-	152	3,765	52	96	100	4,013
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	300	-	-	-	-	-	300	9,325	4	556	12,291	22,176
STE-CATHERINE T-V	96	-	2	-	-	-	96	2,569	112	38	-	2,719
ST-CONSTANT T-V	182	-	2	-	18	-	202	4,725	566	1,310	-	6,601
ST-EUSTACHE T-V	304	-	37	-	183	2	526	9,737	360	1,450	4,175	15,722
STE-GENEVIEVE T-V	3	-	-	-	-	-	3	125	-	3	-	128
ST-HUBERT T-V	1,029	-	62	-	447	14	1,552	32,240	3,762	2,523	3,668	42,193
STE-JULIE T-V	495	-	2	-	240	-	737	15,836	-	936	147	16,919
ST-LAMBERT C	24	-	-	-	76	2	102	3,071	214	196	41	3,522
ST-LAURENT C	72	-	46	-	384	-	502	9,200	27,803	5,461	811	43,275
ST-LEONARD C	25	-	24	-	1,000	-	1,049	16,043	9,021	3,309	695	29,068
ST-LOUIS-DE-TERRERONNE P	347	-	28	-	30	-	405	9,971	15	204	-	10,190
STE-MARTHE-SUR-LE-LAC MUN	14	-	-	-	-	-	14	373	-	41	-	414
ST-MATHIAS P	21	-	-	-	-	2	23	657	16	27	-	700
ST-PAUL-L'HERMITE T-V	275	-	-	-	9	-	284	4,810	30	96	10	4,946
ST-PIERRE T-V	-	-	-	-	8	-	8	120	184	308	-	612
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	317	-	3	6	-	-	334	12,236	3	-	-	12,239
STE-THERESE C	117	-	2	-	27	-	146	5,699	878	428	44	7,049
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRASSE-VAUDREUIL M	9	-	-	-	-	-	9	329	30	18	-	377
TERRERONNE T-V	148	-	2	-	299	-	449	7,274	140	321	339	8,074
VARENNES C	201	-	-	-	-	1	202	3,922	6,267	246	-	10,435
VERDUN C	-	-	-	-	341	-	341	3,896	-	2,745	40	6,681
WESTMOUNT C	6	-	-	-	-	-	6	1,339	80	14,686	1,973	18,078
OTTAWA	1,183	1	559	1,500	695	11	3,949	120,035	9,582	78,174	96,752	304,543
CUMBERLAND TWP	82	-	-	-	1	-	83	2,756	57	288	380	3,481
GLOUCESTER TWP	290	-	51	727	1	3	1,072	30,628	680	7,281	7,823	46,412
GULBOURN TWP	408	-	-	-	-	-	408	12,181	428	335	5,175	18,119
MARCH TWP	44	1	-	246	52	-	343	11,053	144	307	1	11,505
NEPEAN TWP	177	-	392	278	-	-	847	25,335	1,511	2,267	2,217	31,330
OTTAWA C	173	-	113	249	609	7	1,151	36,274	6,738	67,231	80,072	190,315
ROCKCLIFFE PARK V-VL	4	-	-	-	-	-	4	642	-	-	-	642
VANIER C	5	-	3	-	32	1	41	1,166	24	465	1,084	2,739
QUEBEC	2,272	10	142	87	1,733	133	4,377	108,503	6,358	68,124	12,090	195,075
BEAUPORT VILLE DE C	284	-	6	-	-	-	290	7,608	276	733	2,381	10,998
BOISCHATEL V-VL	83	2	-	-	-	2	87	2,483	1	10	-	2,494
CHARLESBOURG C	181	-	8	-	105	2	296	8,890	55	5,666	688	15,299
CHARNY T-V	67	-	20	-	75	-	162	3,477	480	78	12	4,047
COURVILLE T-V	24	-	2	-	-	-	26	857	-	165	-	1,022
GIFFARD C	82	-	10	-	240	3	335	6,856	150	60	-	7,066
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	178	-	1	-	116	-	295	7,122	-	2,512	1,856	11,490
L'ANGE-GARDIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON C	58	1	4	-	74	-	137	3,366	106	227	138	3,837
LEVIS C	40	-	14	-	175	2	231	4,391	70	3,972	111	8,544
LORETTEVILLE C	93	-	4	-	1	1	99	2,630	49	241	45	2,965
MONTMORENCY T-V	1	-	-	-	-	3	4	181	-	55	-	236
N-D-DES-LAURENTIDES T-V	124	-	4	-	1	3	132	3,181	1	167	-	3,349
ORSAINVILLE T-V	147	-	6	-	-	-	153	4,762	-	4,373	-	9,135
QUEBEC VILLE DE C	360	1	4	-	408	111	884	23,093	3,833	15,260	6,139	48,325
ST-DAVID T-V	30	-	-	-	-	-	30	915	-	46	-	961
ST-EMILE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	195	-	2	15	-	-	212	7,058	15	1,068	-	8,141
STE-FOY C	155	-	41	72	518	5	791	15,541	486	24,421	28	40,476
STE-GABRIEL-DE-VALCARTIERM	4	1	-	-	-	-	5	109	1	15	-	125
ST-NICOLAS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROUALD-D'ETCHEMIN C	27	-	8	-	-	-	35	1,303	703	423	561	2,990
STE-THERESE-DE-LISIEUX M	65	4	4	-	-	1	74	1,781	-	13	-	1,794
SILLERY C	20	-	-	-	-	-	20	981	4	7,100	-	8,095
VAL-BELAIR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANIER T-V	16	-	4	-	20	-	40	835	128	1,367	131	2,461
VILLENEUVE T-V	38	1	-	-	-	-	39	1,073	-	152	-	1,225
REGINA	2,150	-	16	609	469	-	3,244	86,780	3,175	41,303	19,681	150,939

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
1975

53

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar-tements	Conversions — Transfor-mations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST CATHARINES-NIAGARA	1,946	2	810	67	517	1	3,343	95,310	13,467	20,293	13,864	142,934
FORT ERIE T-V	133	1	—	—	88	—	222	6,026	561	1,923	152	8,662
NIAGARA FALLS C	664	—	218	49	105	1	1,037	29,659	1,981	6,803	1,251	39,694
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	100	—	—	—	2	—	102	5,163	380	2,096	227	7,866
PELHAM T-V	109	—	—	18	—	—	127	5,114	121	773	51	5,959
PORT COLBORNE C	67	1	—	—	—	—	68	3,165	103	495	823	4,586
ST CATHARINES C	643	—	348	—	170	—	1,161	30,598	1,549	5,890	7,412	45,449
THOROLD T-V	63	—	148	—	—	—	211	5,112	1,348	281	172	6,913
WELLAND C	167	—	96	—	152	—	415	10,573	7,424	2,032	3,776	23,305
SAINT JOHN	366	—	175	87	828	25	1,481	30,254	5,261	20,665	18,609	74,789
EAST RIVERSIDE-KINGSHUST	1	—	—	—	—	—	1	66	—	—	—	66
GRAND BAY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	123	—	—	—	123
HAMPTON V-VL	13	—	—	—	10	—	23	550	—	—	—	550
RENFORTH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
ROTHESAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAINT JOHN C	346	—	175	87	818	25	1,451	29,478	5,261	20,665	18,609	74,013
ST JOHNS	62	—	60	230	95	35	482	13,205	1,820	12,609	11,645	39,279
ST JOHNS C	62	—	60	230	95	35	482	13,205	1,820	12,609	11,645	39,279
SASKATOON	1,565	—	25	117	876	—	2,583	56,161	1,402	18,702	51,574	127,839
SUDBURY (11)	757	18	105	—	161	—	1,041	29,945	5,476	8,854	13,202	57,477
CAPREOL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICKEL CENTRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONAPING FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE-BALFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C	757	18	105	—	161	—	1,041	29,945	5,476	8,854	13,202	57,477
VALLEY EAST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	595	—	42	—	440	19	1,096	30,372	2,946	7,737	8,535	49,590
OLIVER TWP	44	—	—	—	—	—	44	1,431	56	47	—	1,534
PAIPOONGE M	27	—	—	—	—	—	27	960	212	40	165	1,377
THUNDER BAY C	524	—	42	—	440	19	1,025	27,981	2,678	7,650	8,370	46,679
TORONTO	7,553	1	4,165	4,584	15,114	140	31,557	917,264	183,557	543,846	190,705	1,835,372
AJAX T-V	119	—	—	—	606	—	725	14,734	837	451	3,168	19,190
AURORA T-V	83	—	—	200	200	—	483	12,159	188	153	2,549	15,049
BRAMPTON C	616	—	1,108	131	320	—	2,175	53,296	18,063	4,086	9,740	85,185
Caledon T-V	545	1	—	—	—	—	546	19,252	995	699	1,260	22,206
ETOBICOKE BOROUGH	360	—	67	72	317	5	821	42,085	26,339	17,624	14,525	100,573
HALTON HILLS T-V	230	—	85	—	—	—	315	10,162	1,602	1,677	710	14,151
KING TWP	123	—	—	—	—	—	123	7,713	647	781	3,625	12,766
MARKHAM T-V	221	—	12	902	669	—	1,804	47,863	5,818	5,662	1,871	61,214
MILTON T-V	461	—	2	103	—	—	566	17,003	555	4,894	687	23,139
MISSISSAUGA C	1,699	—	1,115	905	1,091	—	4,810	170,175	32,077	17,153	9,912	229,317
NEWMARKET T-V	261	—	—	—	—	—	261	7,639	68	678	2,998	11,383
OAKVILLE T-V	269	—	2	44	156	—	471	18,045	7,020	5,203	1,594	31,862
PICKERING T-V	390	—	397	155	611	—	1,553	61,697	3,105	1,848	636	67,286
RICHMOND HILL T-V	244	—	61	45	665	—	1,015	30,735	364	2,523	1,230	34,852
SCARBOROUGH BOROUGH	1,026	—	1,176	1,521	4,663	1	8,387	180,960	34,327	31,170	35,895	282,352
TORONTO C	51	—	84	58	2,568	128	2,889	84,845	13,115	389,487	50,687	538,134
VAUGHAN T-V	233	—	4	—	—	—	237	11,143	7,190	4,694	2,759	25,786
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	203	—	—	—	—	—	203	9,725	977	222	27	10,951
YORK BOROUGH	43	—	8	—	174	—	225	8,507	471	4,004	2,108	15,490
YORK EAST BOROUGH	16	—	—	14	225	1	256	5,684	375	2,034	14,384	22,477
YORK NORTH BOROUGH	360	—	44	434	2,849	5	3,692	103,442	29,424	48,803	30,340	212,009

See footnotes on last page of publication. - Voir renvois à la fin de la publication.

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Concluded
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—fin
1975

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
VANCOUVER	6,413	—	620	1,621	5,115	103	13,872	404,563	43,935	168,158	86,294	702,950
BURNABY D	390	—	152	479	977	3	2,001	66,812	6,486	20,711	11,540	105,549
COQUITLAM D	233	—	78	—	199	—	510	20,194	1,514	3,922	3,830	29,460
DELTA D	446	—	20	—	157	2	625	22,791	1,650	4,801	2,024	31,266
LANGLEY C	200	—	4	—	82	—	286	6,943	270	3,154	896	11,263
LANGLEY D	647	—	—	—	—	—	647	15,880	1,750	1,912	3,549	27,091
MAPLE RIDGE D	332	—	6	—	43	—	381	10,679	1,057	1,651	586	13,973
NEW WESTMINSTER C	50	—	7	42	290	—	389	9,869	685	2,824	26,188	39,566
NORTH VANCOUVER C	66	—	18	64	381	—	529	12,698	985	2,527	731	16,941
NORTH VANCOUVER D	269	—	—	182	122	—	573	23,937	1,820	1,579	4,745	32,081
PITT MEADOWS D	118	—	—	—	—	—	118	4,016	399	65	8	4,488
PORT COQUITLAM C	264	—	25	146	115	6	556	12,844	1,301	1,036	374	15,555
PORT MOODY C	110	—	4	—	24	—	138	4,135	94	938	—	5,167
RICHMOND D	1,106	—	149	348	539	2	2,144	53,860	12,285	25,997	11,506	103,648
SURREY D	1,567	—	105	272	152	1	2,097	59,097	8,868	18,773	3,390	90,128
VANCOUVER C	489	—	46	85	1,695	88	2,403	56,232	4,664	77,040	14,346	152,282
WEST VANCOUVER D	84	—	4	3	145	—	236	13,714	77	1,054	1,538	16,383
WHITE ROCK C	42	—	2	—	194	1	239	6,862	30	174	1,043	8,109
VICTORIA	1,839	7	166	79	2,312	22	4,425	120,251	3,448	35,467	18,310	177,476
CAPITAL RD	649	7	52	—	27	10	745	22,153	100	2,342	427	25,022
CENTRAL SAANICH D	167	—	57	—	—	—	224	7,558	104	1,691	123	9,476
ESQUIMALT D	14	—	24	—	536	2	576	12,336	27	1,011	806	14,180
NORTH SAANICH D	97	—	—	—	—	1	98	5,400	172	77	46	5,695
OAK BAY D	19	—	—	—	257	—	276	6,660	—	569	173	7,402
SAANICH D	798	—	26	40	362	—	1,226	40,128	192	4,129	11,941	56,390
SIONEY T-V	48	—	2	—	—	—	50	1,859	91	518	451	2,919
VICTORIA C	47	—	5	39	1,130	9	1,230	24,157	2,762	25,130	4,343	56,392
WINDSOR	974	—	24	79	793	4	1,874	49,855	12,242	15,435	4,914	82,446
AMHERSTBURG T-V	34	—	—	—	120	—	154	2,578	15	884	—	3,877
ANDERDON TWP	46	—	—	—	—	—	46	1,855	828	36	19	2,738
BELLE RIVER V-VL	19	—	—	—	20	—	39	1,038	5	88	120	1,251
ESSEX T-V	32	—	—	—	—	1	33	743	15	16	34	808
MAIDSTONE TWP	33	—	—	—	—	—	33	1,225	184	76	130	1,615
MALDEN TWP	121	—	—	—	—	—	121	3,368	89	33	—	3,490
ROCHESTER TWP	35	—	—	—	—	—	35	1,207	87	46	—	1,340
ST CLAIR BEACH V-VL	23	—	—	—	—	—	23	1,385	—	—	—	1,385
SANDWICH SOUTH TWP	18	—	—	—	—	—	18	872	408	628	3	1,911
SANDWICH WEST TWP	60	—	—	—	16	—	76	2,987	81	81	471	3,620
TECUMSEH T-V	73	—	—	8	38	—	119	3,303	153	243	203	3,902
WINDSOR C	480	—	24	71	599	3	1,177	28,894	10,377	13,304	3,934	56,509
WINNIPEG	2,647	—	527	467	1,338	7	4,986	120,770	12,932	57,202	29,735	220,639

TABLE 11. Swimming Pools — By Province and by Metropolitan Areas

TABLEAU 11. Piscines — Par province et zones métropolitaines

	1973		1974		1975	
	Units	Value	Units	Value	Units	Value
		\$'000		\$'000		\$'000
Canada, total(1)	11,127	38,139	13,819	53,160	13,856	58,025
Newfoundland — Terre-Neuve	2	8	1	2	2	11
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	—	—	5	12	2	12
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	36	72	89	234	113	320
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	12	48	25	106	33	171
Québec	1,766	5,791	2,084	7,623	2,634	11,238
Ontario	8,197	26,395	10,082	37,812	9,380	36,328
Manitoba	114	446	204	832	232	972
Saskatchewan	93	383	80	348	124	580
Alberta	85	1,099	294	909	160	1,078
British Columbia — Colombie-Britannique	822	3,897	955	5,282	1,176	7,315
Metropolitan areas — Zones métropolitaines:						
Calgary	15	727(4)	216	407	33	204
Chicoutimi-Jonquière	20	55	10	37	52	181
Edmonton	47	300	50	329	56	585
Halifax	9	36	9	36	17	83
Hamilton	936	2,869	1,035	4,775	682	2,300
Hull	196	649	240	962	284	1,184
Kitchener	364	1,213	428	1,439	440	1,737
London	27	78	65	190	80	239
Montréal	1,163	3,668	1,316	4,725	1,585	6,912
Ottawa(2)	600	2,378	523	1,716	660	2,753
Québec	92	373	137	547	170	789
Regina	49	191	34	146	40	167
St.Catharines-Niagara	505	1,652	794	2,886	674	2,770
Saint John	6	26	7	30	11	51
St. John's	2	8	1	2	2	11
Saskatoon	39	183	36	168	54	304
Sudbury	48	169	75	327	99	427
Thunder Bay(3)	—	—	—	—	5	42
Toronto	3,938	12,608	4,933	18,389	4,182	15,456
Vancouver	571	2,969	586	3,728	665	4,980
Victoria	21	167	34	107	55	207
Windsor	199	527	160	594	155	614
Winnipeg	110	434	201	816	224	925

(1) The installation of a residential swimming pool does not require a building permit in every municipality. Some areas issue permits for in-ground pools only. These figures are therefore conservative. — Un permis pour l'installation d'une piscine n'est pas requis dans chaque municipalité. Certaines régions émettent des permis pour les piscines creusées seulement. Ces données sont donc sous-estimées.

(2) Permit required for enclosure of swimming pools only. — Permis requis pour clôture seulement.

(3) No permits required for swimming pools prior to 1975. — Aucun permis requis pour piscines avant 1975.

(4) Includes two swimming pools valued at \$645,000. — Comprend deux piscines d'une valeur de \$645,000.

FOOTNOTES

- (1) In British Columbia, the ten Census Division were replaced by 29 Regional Districts.
- (2) The municipality of Pontiac comprises the former townships of Eardley, Onslow North, Onslow South and the village of Quyon, January 1, 1975.
- (3) Norwich township comprises the townships of Norwich North, Norwich South, Oxford East and the village of Norwich, January 1, 1975.
- (4) South West Oxford township includes the townships of Oxford West and Dereham and the village of Beachville, January 1, 1975.
- (5) Zorra township includes the former townships of Nissouri East, Oxford North, Zorra West and the village of Embro, January 1, 1975.
- (6) Part of Flin Flon city (471) in Saskatchewan.
- (7) Part of Lloydminster city (3,953) in Saskatchewan.
- (8) Jonquière city comprises former cities of Arvida and Kénogami and St-Dominique-de-Jonquière parish, January 1, 1975.
- (9) Gatineau town comprises the former towns of Gatineau, Pointe-Gatineau and Touraine, Templeton village and the townships of Templeton-est, Templeton-ouest and Templeton-est, partie est, January 1, 1975.
- (10) The town of Lucerne comprises the town of Aylmer, the municipality of Lucerne and the village of Deschênes, January 1, 1975.
- (11) Data for Sudbury city and the towns of Capreol, Nickel Centre, Onaping Falls, Rayside, Balfour, Valley East and Walden are reported by the Regional Municipality of Sudbury.

NOTES

- (1) En Colombie-Britannique les dix divisions de recensement furent remplacées par 29 districts régionaux.
- (2) La municipalité de Pontiac comprend les cantons d'Eardley, Onslow North, Onslow South, ainsi que le village de Quyon, 1^{er} janvier 1975.
- (3) Le canton de Norwich est formé des cantons de Norwich North, Norwich South, Oxford East et du village de Norwich, 1^{er} janvier 1975.
- (4) Le canton de South West Oxford est formé des cantons de Oxford West et Dereham ainsi que du village de Beachville, 1^{er} janvier 1975.
- (5) Le canton de Zorra est formé par les cantons de Nissouri East, Oxford North, Zorra West et le village de Embro, 1^{er} janvier 1975.
- (6) Une partie (471) de la cité de Flin Flon dans la province de Saskatchewan.
- (7) Une partie (3,953) de la cité Lloydminster en Saskatchewan.
- (8) La cité de Jonquière comprend les cités de Arvida et Kénogami ainsi que la paroisse St-Dominique-de-Jonquière, le 1^{er} janvier 1975.
- (9) La nouvelle ville de Gatineau comprend les villes de Gatineau, Pointe-Gatineau et Touraine ainsi que le village de Templeton et les municipalités de Templeton-est, Templeton-ouest et Templeton-est, partie est, 1^{er} janvier 1975.
- (10) La ville de Lucerne comprend l'ancienne ville d'Aylmer, la municipalité de Lucerne et le village de Deschênes, 1^{er} janvier 1975.
- (11) Les données de la cité de Sudbury et des villes de Capreol, Nickel Centre, Onaping Falls, Rayside, Balfour, Valley East et Walden sont fournies par la municipalité de Sudbury.

Gouvernement
Publications

Building permits

Annual summary

1976

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1976



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1976 - SOMMAIRE ANNUEL

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

April - 1976 - Avril
5-3201-524

Price - Prix: \$1.05

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables	2
Explanatory Note	3
Symbols used	3
Introduction	4
Nature of Classification	4
Basis for Classification	5
Coverage of the Survey	6
Annual summary	7
Approximate coverage table	8
Statistical Tables	9-66

LIST OF STATISTICAL TABLES

Table	
1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1974, 1975 and 1976	9
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1976	10
3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1976	14
4. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1976	20
5. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over and in Other Localities by Province, 1976	21
6. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1976	22
7. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division, 1976	25
8. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1976	29
9. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 1976 ...	30
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1976	55
11. Non-residential Building Permits issued by value Category and Metro Area, 1976.....	60
12. Swimming Pools - By Province and Metropolitan Area, 1976	65
13. Housing Demolition Permits issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1976..	66

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Liste des tableaux statistiques	2
Note explicative	3
Symboles employés	3
Introduction	4
Nature de la classification	4
Fondement de la classification	5
Couverture de l'enquête	6
Sommaire annuel	7
Couverture approximative, tableau	8
Tableaux statistiques	9-66

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau	
1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1974, 1975 et 1976	9
2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1976	10
3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1976	14
4. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, 1976	20
5. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, 1976	21
6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1976	22
7. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement, 1976	25
8. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, 1976	29
9. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, 1976	30
10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, 1976	55
11. Permis de bâtir non-domiciliaires, dans les métros, selon la valeur, 1976.....	60
12. Piscines - Par province et zone métropolitaine, 1976	65
13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1976.....	66

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

Symbols Used

C.	— City
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
L.G.C.	— Local Government Community
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
M.P.	— Municipal Parish
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
Twp.	— Township
V.	— Village
W.D.	— Without Designation

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Symboles employés

C.	— Cité
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
L.G.C.	— Collectivité à gouvernement local
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
M.P.	— Municipalité de paroisse
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
T.	— Ville
Twp.	— Canton ou township
V.	— Village
W.D.	— Sans désignation

INTRODUCTION

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 1,900 Canadian municipalities during 1976. Data similar to those available in the monthly publication (Catalogue 64-001) are given for each municipality reporting in the survey, as well as for metropolitan areas, census divisions, economic regions in Quebec, Ontario and Manitoba. The level of detail by type of structure is consistent throughout the report except for Tables 4 and 8 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling, conversions, garages, swimming pools, alterations and improvements. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables, the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, and dwellings added by conversion of existing structures.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction, alterations and improvements to existing structures.

2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, additions, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government buildings.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being undertaken or completed.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued for: construction of new buildings; alterations, additions, conversions or structural changes to existing buildings; installation of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2).

Residential

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double,

Les tableaux contenus dans cette publication présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été émis dans plus de 1,900 municipalités canadiennes en 1976. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (catalogue 64-001) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement et les régions économiques du Québec, de l'Ontario et du Manitoba. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 4 et 8 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire

- a) Nombre de logements créés sous formes de maisons simples, chalets, maisons doubles, en rangée, appartements et logements nouveaux résultant de transformation.
- b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux neufs et des travaux d'amélioration et de modification à des bâtiments existants.

2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis pour des travaux neufs, des rajouts, des améliorations et des modifications à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales, institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des permis annulés.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajout ou transformation; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc. et autres améliorations d'immeubles.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction au Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2).

Construction domiciliaire

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'apparte-

(1) Construction in Canada, Catalogue 61-201, Annual.
(2) Private and Public Investment Outlook, Catalogue 61-205, Annual.

(1) La construction au Canada, catalogue 61-201, annuel.
(2) Investissements privés et publics, Perspectives, catalogue 61-205, annuel.

row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing dwellings.

Dwelling units refer to self-contained housing units and, therefore exclude structures such as barracks, dormitories and institutional residential structures.

Single residential units are structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are privately owned seasonal dwellings such as summer houses and houseboats.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments refer to dwellings contained in structures with three or more units' such as triplexes, quadruplexes, row duplexes and apartment buildings proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by modification of existing structures.

Non-Residential

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes.

1. Industrial - Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.

2. Commercial - Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.

3. Institutional and Government - Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

ment et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants; rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Unités domiciliaires ne comprennent que les logements indépendants et, par conséquent excluent les bâtiments tels que casernes, dortoirs et résidences collectives à caractère institutionnel.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction non domiciliaire

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale.

1. Construction industrielle - Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.

2. Construction commerciale - Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.

3. Construction institutionnelle et gouvernementale - Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work — new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmeries pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à de fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dans la valeur, par rapport à l'utilisation principale usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

Annual Summary 1976

The value of permits issued for building construction work in 2,000 municipalities representing 86% of Canada's population was \$12.2 billion in 1976, compared to \$10.6 billion in 1975. This is a 15.1% increase.

Residential construction as a whole increased by 22.0%, owing mainly to a 27.3% increase in permits issued for multiple dwellings and also a 28.0% increase in the value of alterations and improvements to existing structures.

Industrial construction rose 15.9% and commercial construction 13.1% but government construction decreased 13.0%, resulting in an overall increase of 5.7% for non-residential construction. Building permits activity in the non-residential sector was quite strong during the first seven months but weakened considerably towards the end of the year.

All provinces recorded increases in 1976 except Prince Edward Island, Nova Scotia and Ontario. In the latter province the value of permits decreased 5.4% as a result of an 18.2% drop in non-residential projects. The increase shown by Newfoundland (+64.7%) in 1976 reflects more an expanded coverage of the survey in that province than an increased activity. In the other provinces substantial gains were experienced in Quebec (+38.0%), in Manitoba (+48.6%) and in Alberta (+44.0%), reflecting intense activity in the housebuilding industry.

In short, the year 1976 witnessed a very high concentration, throughout the year, of building permits in the residential sector, and a decline, during the second half of the year, of proposed construction in the non-residential sector.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

Sommaire annuel 1976

La valeur des permis qui ont été émis dans 2,000 municipalités dont la population représentait 86 % de la population du Canada a totalisé \$12.2 milliards en 1976, comparativement à \$10.6 milliards en 1975, une augmentation de 15.1 %.

La construction domiciliaire dans son ensemble s'est accrue de 22.0 % grâce à une augmentation de 27.3 % des permis pour des unités d'habitation multiple, et de 28.0 % pour des travaux d'amélioration.

Les constructions industrielles se sont accrues de 15.9 % et celles du secteur commercial de 13.1 % mais les projets d'initiative publique ont fléchi de 13.0 % ce qui a occasionné une hausse globale de 5.7 % pour tout le secteur non-domiciliaire. Dans ce secteur de la construction, l'activité a été intense au cours des sept premiers mois mais elle s'est graduellement détériorée par la suite.

Toutes les provinces ont connu un accroissement d'activité en 1976, à l'exception de l'Ile-du-Prince-Edouard, de la Nouvelle-Ecosse et de l'Ontario. Dans cette dernière province, la valeur des permis a diminué de 5.4 % par suite d'une baisse de 18.2 % des projets non-domiciliaires. A Terre-Neuve la hausse de la valeur des permis (+64.7 %), a été le résultat d'un changement de la couverture de l'enquête plutôt que d'une activité accrue. Dans les autres provinces, il y a eu des hausses importantes au Québec (+38.0 %), au Manitoba (+48.6 %) et en Alberta (+44.0 %), résultant des programmes importants de construction d'habitations.

En résumé, l'année 1976 a connu une très forte activité dans le secteur domiciliaire mais une baisse des nouveaux projets non-domiciliaires au cours du deuxième semestre.

TABLE I Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1976

TABLEAU I Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1976

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	522,100	264,578	50.68
Urban — Urbaine	298,800	230,986	77.30
Rural — Rurale	223,300	33,592	15.04
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	111,640	109,010	97.64
Urban — Urbaine	42,781	40,468	94.59
Rural — Rurale	68,859	68,542	99.54
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	758,515	96.19
Urban — Urbaine	447,403	440,526	98.46
Rural — Rurale	341,557	317,989	93.09
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	401,854	63.32
Urban — Urbaine	361,147	347,334	96.17
Rural — Rurale	273,408	54,520	19.94
Québec	6,027,765	5,151,361	85.46
Urban — Urbaine	4,861,241	4,711,156	96.91
Rural — Rurale	1,166,524	440,205	37.74
Ontario	7,703,105	7,256,406	94.20
Urban — Urbaine	6,343,629	6,342,030	99.97
Rural — Rurale	1,359,476	914,376	67.26
Manitoba	988,250	704,997	71.34
Urban — Urbaine	686,445	655,846	95.54
Rural — Rurale	301,805	49,151	16.29
Saskatchewan	926,240	496,836	53.64
Urban — Urbaine	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale	435,609	29,162	6.69
Alberta	1,627,875	1,402,064	86.13
Urban — Urbaine	1,196,253	1,195,996	99.98
Rural — Rurale	431,622	206,068	47.74
British Columbia — Colombie-Britannique	2,184,620	2,027,737	92.82
Urban — Urbaine	1,654,406	1,607,655	97.17
Rural — Rurale	530,214	420,082	79.23
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale	25,155	7,171	28.51
Canada	21,568,310	18,602,638	86.25
Urban — Urbaine	16,410,781	16,061,780	97.87
Rural — Rurale	5,157,529	2,540,858	49.27

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1974, 1975 and 1976

TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1974, 1975 et 1976

Province and year — Province et année	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
1974												
CANADA	102,064	2,820	11,731	13,944	66,314	1,998	198,871	4,575,710	1,315,898	2,292,665	1,095,802	9,280,075
Newfoundland — Terre-Neuve	679	2	240	354	181	27	1,483	36,762	8,899	9,632	13,278	68,571
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	626	98	8	—	63	29	824	17,854	3,526	4,485	14,605	40,470
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ...	4,740	235	307	114	1,824	108	7,328	150,340	29,346	61,131	61,014	301,831
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,229	14	98	94	1,017	93	3,545	77,587	16,587	32,454	41,002	167,630
Québec	22,666	223	2,116	1,195	12,930	866	39,996	804,657	396,154	551,797	288,059	2,020,667
Ontario	31,384	2,015	5,900	9,291	33,223	529	82,342	2,002,203	533,896	905,229	385,367	3,826,695
Manitoba	3,953	32	466	285	2,202	43	6,981	142,870	19,104	71,840	39,671	273,485
Saskatchewan	4,465	7	82	88	777	17	5,436	126,962	21,451	53,321	36,548	238,282
Alberta	13,765	112	1,140	1,093	3,992	53	20,155	450,015	198,434	323,335	98,143	1,069,927
British Columbia — Colombie-Britannique	17,517	82	1,372	1,398	10,050	231	30,650	762,630	87,782	297,926	111,495	1,259,833
Yukon	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	40	—	2	32	55	2	131	3,830	719	1,515	6,620	12,684
1975												
CANADA	118,635	2,592	16,725	19,460	80,798	1,460	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	10,598,035
Newfoundland — Terre-Neuve	520	4	104	364	241	38	1,271	29,501	4,864	17,565	12,838	64,768
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	1,197	164	88	—	48	—	1,497	35,973	4,508	7,726	22,249	70,456
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ...	5,485	371	342	15	2,613	56	8,882	199,113	16,458	75,798	49,547	340,916
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,066	22	263	95	1,484	60	4,990	112,165	15,094	50,931	53,607	231,797
Québec	26,138	307	2,060	982	19,941	688	50,116	1,129,305	208,180	432,078	261,889	2,031,452
Ontario	35,707	1,504	9,493	11,590	32,622	382	91,298	2,462,399	434,829	918,508	493,205	4,308,941
Manitoba	4,019	20	633	475	1,791	9	6,947	169,271	15,164	70,395	36,322	291,152
Saskatchewan	6,175	—	175	786	2,370	7	9,513	239,777	13,128	85,700	91,580	430,185
Alberta	17,702	123	1,746	2,643	7,365	35	29,614	770,902	85,905	280,130	134,460	1,271,397
British Columbia — Colombie-Britannique	18,555	77	1,817	2,482	12,178	185	35,294	971,434	76,868	307,290	184,255	1,539,847
Yukon	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	71	—	4	28	145	—	248	9,100	828	5,362	1,834	17,124
1976												
CANADA	123,900	2,962	16,386	27,726	89,790	1,629	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	12,199,331
Newfoundland — Terre-Neuve (1)...	1,389	11	97	658	647	57	2,859	76,113	1,435	19,176	9,919	106,643
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	826	158	41	4	105	2	1,136	28,581	6,920	6,632	6,481	48,614
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ...	4,980	516	364	137	1,902	79	7,978	194,885	34,112	44,945	35,802	309,744
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,305	17	156	66	1,516	123	5,183	133,815	14,066	62,032	41,427	251,340
Québec	30,929	888	2,092	2,339	28,006	696	64,950	1,564,662	217,893	702,578	318,235	2,803,368
Ontario	32,321	1,164	8,861	16,023	25,218	408	83,995	2,563,363	473,498	685,839	351,622	4,074,322
Manitoba	4,386	25	741	508	4,180	29	9,869	257,619	35,377	101,565	37,971	432,532
Saskatchewan	6,050	2	256	419	3,352	13	10,092	312,506	19,421	109,087	75,400	516,414
Alberta	18,964	112	1,937	5,115	13,619	37	39,784	1,221,026	73,238	407,485	129,357	1,831,106
British Columbia — Colombie-Britannique	20,588	69	1,823	2,457	11,245	183	36,365	1,115,294	130,938	398,699	160,843	1,805,774
Yukon	1	—	—	—	—	—	1	28	5	—	—	33
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	161	—	18	—	—	2	181	7,923	3,112	7,475	931	19,441

(1) 1976 data for Newfoundland not strictly comparable to previous years due to changes in coverage. — Les données de 1976 pour Terre-Neuve ne sont pas comparables aux années antérieures à cause d'un changement de couverture.

TABLE 2 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH

TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIM ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS

1976

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total	
		units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars					
CANADA														
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	123,900	2,962	16,386	27,726	89,790	1,629	262,393	7,475,815	101,0015	2,545,513	116,7988	12,199,331	
JANUARY-JANVIER		4,393	24	744	1,936	5,074	111	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	541,939	
FEBRUARY-FEVRIER		6,705	68	1,192	1,578	4,742	109	14,394	387,532	69,362	163,799	75,022	695,715	
MARCH-MARS		11,476	84	1,377	2,302	9,208	144	24,591	647,170	67,407	218,580	84,958	1,018,115	
APRIL-AVRIL		14,692	257	1,397	2,037	7,636	176	26,195	757,828	64,560	196,232	136,304	1,154,924	
MAY-MAI		14,717	367	1,368	2,499	6,438	153	25,542	768,797	126,274	204,199	106,919	1,206,189	
JUNE-JUIN		14,411	529	1,735	3,405	8,541	150	28,771	857,834	131,984	359,618	94,328	1,443,764	
JULY-JUILLET		11,261	569	1,344	2,418	8,205	75	23,872	694,559	91,194	212,143	108,135	1,106,031	
AUGUST-AOÛT		10,822	321	1,321	3,062	8,722	162	24,410	704,910	115,236	195,363	83,910	1,099,419	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		10,823	293	1,555	2,336	8,159	188	23,354	693,799	80,114	191,011	72,952	1,037,876	
OCTOBER-OCTOBRE		9,973	173	1,645	2,686	8,356	143	22,976	656,679	89,449	220,883	99,070	1,066,051	
NOVEMBER-NOVEMBRE		9,114	156	1,772	2,109	8,734	91	21,976	606,137	77,299	228,943	129,473	1,041,852	
DECEMBER-DECEMBRE		5,513	121	936	1,358	5,975	127	14,030	382,401	67,140	218,325	119,560	787,426	
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE														
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,389	11	97	658	647	57	2,859	76,113	1,435	19,176	9,919	106,643	
JANUARY-JANVIER		28		2	102		1	133	3,689	1	282	3	3,975	
FEBRUARY-FEVRIER		29					8	37	987	28	1,314	450	2,779	
MARCH-MARS		43	1				4	48	1,260	30	310	402	2,002	
APRIL-AVRIL		190		8	41	200	1	440	10,594	67	1,427	138	12,226	
MAY-MAI		232	3	14		7	8	264	7,461	60	958	878	9,357	
JUNE-JUIN		217	4	8	148		4	381	12,908	71	3,384	4,149	20,512	
JULY-JUILLET		210	1	9	48	219	5	492	10,507	304	1,912	2,190	14,913	
AUGUST-AOÛT		122	1	14	106	101	10	354	8,420	342	3,228	727	12,717	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		125	1	4		118	10	258	6,646	101	1,535	198	8,480	
OCTOBER-OCTOBRE		110		18	10	2	2	142	4,261	301	1,281	362	6,205	
NOVEMBER-NOVEMBRE		61		6	131		1	199	6,007	63	2,484	369	8,923	
DECEMBER-DECEMBRE		22		14	72		3	111	3,373	67	1,061	53	4,554	
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD														
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	826	158	41	4	105	2	1,136	28,581	6,920	6,632	6,481	48,614	
JANUARY-JANVIER		27	1	8		30		66	1,353	93	350		1,796	
FEBRUARY-FEVRIER		29	5					34	880	79	80	40	1,079	
MARCH-MARS		60	4	4				68	1,699	268	222	61	2,450	
APRIL-AVRIL		100	19	14		19		152	4,129	377	110	2	4,618	
MAY-MAI		90	30	4				124	2,819	181	850	92	3,942	
JUNE-JUIN		72	21	2			2	97	2,276	1,107	1,095	8	4,486	
JULY-JUILLET		115	25			32		172	4,283	630	412	1	5,326	
AUGUST-AOÛT		98	23					112	2,900	795	240	1	3,936	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		80	14	2	4	12		79	2,131	1,411	1,157	2,032	6,731	
OCTOBER-OCTOBRE		68	9	2				61	1,586	1,731	681	4,214	8,212	
NOVEMBER-NOVEMBRE		56	5											
DECEMBER-DECEMBRE		31	2	5		12		50	1,353	17	1,107	15	2,492	
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE														
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,980	516	364	137	1,902	79	7,978	194,885	34,112	44,945	35,802	309,744	
JANUARY-JANVIER		181	4	88	4	41	23	341	8,986	807	2,175	448	12,416	
FEBRUARY-FEVRIER		170	7	14	56	11	2	260	6,657	432	2,428	2,554	12,071	
MARCH-MARS		328	15	36	6	101	5	491	12,351	358	2,634	277	15,620	
APRIL-AVRIL		481	30	28		114	12	665	16,231	427	3,877	1,042	21,577	
MAY-MAI		566	44	20	48	187	5	870	20,969	1,686	5,459	802	28,916	
JUNE-JUIN		590	62	69		152	6	879	22,622	2,442	2,096	5,840	55,040	
JULY-JUILLET		597	89	29	14	150	4	883	20,297	1,077	3,503	1,458	26,335	
AUGUST-AOÛT		505	51	18		301	5	880	20,728	1,084	1,793	2,776	26,381	
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		547	50	6		96	5	704	18,537	900	4,926	1,128	25,491	
OCTOBER-OCTOBRE		307	37	22	9	227	10	612	15,819	476	2,553	283	19,131	
NOVEMBER-NOVEMBRE		346	77	20		142	2	587	12,722	513	3,275	15,361	31,871	
DECEMBER-DECEMBRE		362	50	14		380		806	18,966	1,870	10,226	3,833	34,895	

TABLE 2 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

11

TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite
1976

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institu- tionnel et gouverne- mentale	Total
		units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	3,305	17	156	66	1,516	123	5,183	133,815	14,066	62,032	41,427	251,340
JANUARY-JANVIER		22		2		6	11	41	1,106	154	5,775	1,781	8,816
FEBRUARY-FEVRIER		43		10		20	2	75	2,152	229	6,232	1,544	10,157
MARCH-MARS		64		4		200	50	318	6,674	728	1,994	1,111	11,111
APRIL-AVRIL		538	2	22	66	347	12	987	25,526	264	2,738	11,690	40,218
MAY-MAI		789	2	18		171	8	988	25,095	577	3,743	247	29,662
JUNE-JUIN		366	3	22		198	17	606	14,811	1,814	8,201	1,118	25,944
JULY-JUILLET		482	6	10		188		686	18,297	1,443	8,415	791	28,946
AUGUST-AOÛT		350	2	22		123	2	499	12,668	3,563	2,104	4,525	22,860
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		299				92	4	399	11,190	802	6,557	5,579	19,998
OCTOBER-OCTOBRE		175		22		65	8	270	7,647	3,927	4,806	8,938	26,091
NOVEMBER-NOVEMBRE		101	1	8		60	4	174	4,806	229	8,313	4,837	18,185
DECEMBER-DECEMBRE		76	1	12		46	5	140	3,843	336	2,381	2,792	9,352
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	30,929	888	2,092	2,339	28,006	696	64,950	1,564,662	217,893	702,576	318,235	2,803,368
JANUARY-JANVIER		648	1	67	7	1,703	28	2,454	50,803	7,757	59,352	3,060	120,972
FEBRUARY-FEVRIER		1,343	23	148	127	1,511	38	3,190	72,476	9,000	26,709	20,290	128,477
MARCH-MARS		3,089	11	154	30	3,406	41	6,731	144,649	15,656	75,762	20,880	256,947
APRIL-AVRIL		4,168	63	250	115	2,207	82	6,885	170,373	21,150	41,934	55,245	288,702
MAY-MAI		3,669	115	223	369	2,162	70	6,608	162,739	20,609	28,341	20,609	232,298
JUNE-JUIN		3,642	173	175	364	2,711	83	7,148	182,966	15,364	172,654	35,184	406,168
AUGUST-AOÛT		2,308	216	165	264	3,430	35	6,418	148,202	23,320	84,446	26,969	282,937
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		2,976	82	204	406	2,324	55	6,047	149,797	24,985	33,000	18,897	226,679
OCTOBER-OCTOBRE		2,241	104	215	165	1,035	100	3,860	106,825	6,983	17,074	4,503	135,385
NOVEMBER-NOVEMBRE		2,955	48	176	91	2,325	69	5,664	132,054	28,219	39,432	20,285	219,990
DECEMBER-DECEMBRE		2,830	16	168	91	3,218	43	6,366	159,090	24,370	51,655	28,332	263,447
		1,060	36	147	310	1,974	52	3,579	84,686	20,480	72,219	63,981	241,366
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	32,321	1,164	8,861	16,023	25,218	408	83,995	2,563,363	473,498	685,839	351,622	4,074,322
JANUARY-JANVIER		1,005	15	299	1,115	1,222	25	3,681	99,773	13,154	32,792	20,408	166,127
FEBRUARY-FEVRIER		1,605	30	786	973	1,154	26	4,574	130,566	47,602	36,023	16,855	231,046
MARCH-MARS		2,809	40	761	1,777	2,596	30	8,013	222,739	33,375	82,367	28,394	366,875
APRIL-AVRIL		3,970	122	674	1,097	2,100	35	7,998	258,897	27,491	61,224	30,818	378,430
MAY-MAI		3,722	157	685	1,588	1,382	44	7,578	256,892	80,305	47,090	38,988	423,275
JUNE-JUIN		3,504	199	893	2,119	2,806	24	9,545	295,180	45,994	60,271	25,743	427,188
JULY-JUILLET		2,969	206	749	1,028	2,063	16	7,031	224,971	37,595	44,964	49,456	356,986
AUGUST-AOÛT		2,607	140	722	1,664	1,895	43	7,071	232,608	39,704	63,203	33,125	368,640
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		3,131	101	857	1,341	2,986	36	8,452	256,446	47,634	60,105	19,539	383,724
OCTOBER-OCTOBRE		2,950	73	908	1,219	2,702	44	7,896	237,007	36,346	72,852	21,887	368,092
NOVEMBER-NOVEMBRE		2,442	50	1,120	1,441	3,126	34	8,213	229,599	32,723	66,479	40,336	369,137
DECEMBER-DECEMBRE		1,607	31	407	661	1,186	51	3,943	118,685	31,575	58,469	26,073	234,802
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,366	25	741	508	4,180	29	9,869	257,619	35,377	101,565	37,971	432,532
JANUARY-JANVIER		105		10		150	1	266	6,115	971	4,227	3,255	14,568
FEBRUARY-FEVRIER		204		12	12	923	2	1,153	19,154	2,024	11,516	3,510	36,204
MARCH-MARS		513	2	64	5	468	1	1,053	23,601	1,929	8,824	2,913	37,367
APRIL-AVRIL		658	6	83	150	327	17	1,241	31,362	1,926	18,899	4,361	56,548
MAY-MAI		536	2	34	51	286	3	912	23,887	1,802	9,346	924	35,959
JUNE-JUIN		416	6	50	13	145	2	632	22,153	1,326	16,962	1,747	42,188
JULY-JUILLET		345	6	70	58	20	1	500	19,162	12,859	3,563	4,989	40,573
AUGUST-AOÛT		447	2	34	35	752	1	1,271	33,065	1,169	5,365	2,864	42,463
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		387	1	32	108	451	1	980	26,086	4,828	12,769	4,613	48,296
OCTOBER-OCTOBRE		351		116	31	190		688	21,011	4,302	4,380	2,313	32,006
NOVEMBER-NOVEMBRE		259		142	27	261		689	18,923	2,087	2,888	4,222	28,120
DECEMBER-DECEMBRE		165		94	18	207		484	13,100	154	2,726	2,260	18,240

TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1976

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartment — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	6,050	2	256	419	3,352	13	10,092	312,506	19,421	109,087	76,400	516,414
	JANUARY-JANVIER	205		4		46		255	7,323	328	2,896	5,926	16,473
	FEBRUARY-FEVRIER	263				303		566	15,419	1,384	7,202	3,111	27,116
	MARCH-MARS	542		26		89		657	19,239	230	10,445	6,396	36,310
	APRIL-AVRIL	750		4	86	127	2	969	30,700	504	7,841	7,880	46,925
	MAY-MAI	844		10		135	6	995	37,131	1,054	9,675	6,171	54,031
	JUNE-JUIN	567		42		444	1	1,054	34,050	3,933	10,587	3,721	52,291
	JULY-JUILLET	653	1	10	26	438		1,128	35,472	937	7,456	9,436	53,301
	AUGUST-AOÛT	486		4		494		985	31,043	3,017	5,896	630	40,586
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	593		62		446	1	1,102	34,590	2,524	12,590	9,161	58,876
	OCTOBER-OCTOBRE	501		50	213	198		962	28,870	1,146	13,525	8,867	52,408
	NOVEMBER-NOVEMBRE	429		26	94	238		788	22,750	2,241	13,604	9,891	48,486
	DECEMBER-DECEMBRE	217		18		394	2	631	15,919	2,121	7,361	4,210	29,611
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	18,964	112	1,937	5,115	13,619	37	39,784	1,221,026	73,238	407,485	129,357	1,831,106
	JANUARY-JANVIER	816		109	498	928	2	2,353	60,268	1,994	13,648	7,055	82,965
	FEBRUARY-FEVRIER	1,443	1	74	234	385	15	2,152	65,227	2,261	36,212	13,270	116,970
	MARCH-MARS	2,111	10	134	421	1,236	1	3,913	120,140	6,911	19,128	17,881	164,060
	APRIL-AVRIL	2,057	8	164	241	1,490	3	3,963	118,352	4,671	28,449	16,048	167,520
	MAY-MAI	1,913	6	200	260	1,296	1	3,676	117,007	7,808	52,774	11,223	188,812
	JUNE-JUIN	2,833	48	237	464	1,535	3	5,120	160,232	17,795	41,475	7,255	226,757
	JULY-JUILLET	1,642	5	184	751	1,007		3,589	113,781	4,241	35,178	5,139	158,335
	AUGUST-AOÛT	1,532	12	172	604	1,413	3	3,736	114,367	5,847	31,459	3,354	155,027
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,355	17	202	423	1,364	4	3,365	108,861	6,026	39,675	13,689	168,251
	OCTOBER-OCTOBRE	1,091	2	186	838	1,425	2	3,584	116,037	5,336	44,726	13,345	179,444
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,154	2	168	197	577	2	2,110	55,560	6,109	37,820	9,879	119,368
	DECEMBER-DECEMBRE	1,007	1	107	184	963	1	2,263	61,194	4,239	26,941	11,219	103,593
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	20,588	69	1,823	2,457	11,245	183	36,365	1,115,294	130,938	398,699	160,843	1,805,774
	JANUARY-JANVIER	1,353	3	155	210	948	20	2,689	78,616	4,737	14,727	15,421	113,501
	FEBRUARY-FEVRIER	1,575	2	148	176	435	16	2,352	73,971	6,268	36,054	13,398	129,691
	MARCH-MARS	1,912	1	194	63	1,112	11	3,293	94,420	7,822	16,642	6,009	124,893
	APRIL-AVRIL	1,770	7	150	241	705	12	2,885	91,155	7,670	29,656	9,080	137,561
	MAY-MAI	2,346	8	160	183	812	7	3,516	114,336	9,583	45,917	26,985	196,821
	JUNE-JUIN	2,168	13	237	297	550	8	3,273	109,037	20,062	42,699	8,875	180,673
	JULY-JUILLET	1,929	14	118	229	658	14	2,962	99,064	8,651	22,020	7,598	137,333
	AUGUST-AOÛT	1,679	7	125	247	1,319	43	3,420	98,477	35,294	44,842	16,997	195,610
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,041	5	169	295	1,559	27	4,096	119,803	59,519	35,319	18,636	183,277
	OCTOBER-OCTOBRE	1,441	4	135	275	1,222	8	3,085	90,955	7,905	34,449	20,708	154,017
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,409	5	114	128	1,112	4	2,772	84,205	7,146	41,407	12,012	144,770
	DECEMBER-DECEMBRE	965		118	113	813	13	2,022	61,255	6,281	34,967	5,124	107,627
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1						1	28	5			33
	JANUARY-JANVIER												
	FEBRUARY-FEVRIER	1						1	28	5			33
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

13

TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1976

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	161		18			2	181	7,923	3,112	7,475	931	19,441
JANUARY-JANVIER		3						3	137		193		330
FEBRUARY-FEVRIER									13	50	29		92
MARCH-MARS		5							198	100	152	30	480
APRIL-AVRIL		10				1		6	509	13	77		599
MAY-MAI		10						10	461				
JUNE-JUIN		36					1	36	1,599	2,609	46		3,116
JULY-JUILLET		11						11	523	36	194	688	2,517
AUGUST-AOÛT		20		6				26	765	137	274	108	1,042
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		24		2				26	1,915		4,145		4,910
OCTOBER-OCTOBRE		24						34	887	80	212	35	2,162
NOVEMBER-NOVEMBRE		17		10				17	889	87	949	50	1,966
DECEMBER-DECEMBRE		1						1	27		337	20	1,333
											867		894

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
1976

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
METRO AREAS— ZONES MÉTROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	61,189	69	11,004	22,385	64,387	832	159,866	4,534,580	600,855	1896,645	790,202	7,822,282
JANUARY—JANVIER		2,746	1	546	1,549	3,572	52	8,466	217,131	20,746	111,524	44,966	394,367
FEBRUARY—FEVRIER		4,135		936	1,416	3,163	52	9,722	263,768	38,647	131,065	56,416	489,886
MARCH—MARS		6,607	3	933	1,918	6,475	96	16,032	422,159	51,852	177,057	45,060	696,128
APRIL—AVRIL		6,622	17	1,012	1,796	5,249	98	14,794	426,437	39,362	140,075	104,967	710,841
MAY—MAI		6,446	5	874	2,174	4,534	49	14,082	431,283	74,634	148,694	74,640	729,251
JUNE—JUIN		6,276	12	945	2,685	6,448	60	16,426	488,135	60,785	287,496	44,108	880,524
JULY—JUILLET		4,954	15	966	2,146	5,937	47	14,065	412,828	53,680	153,449	74,480	694,437
AUGUST—AOÛT		5,048	6	752	2,023	5,967	91	13,887	402,191	77,079	127,238	54,527	661,035
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		5,143	2	1,081	1,913	5,897	79	14,115	418,996	46,753	122,533	46,794	635,076
OCTOBER—OCTOBRE		4,932	6	967	1,858	5,853	77	13,693	381,184	51,676	156,896	52,236	641,992
NOVEMBER—NOVEMBRE		5,191	2	1,272	1,802	6,847	56	15,170	415,444	45,100	161,027	93,463	715,034
DECEMBER—DECEMBRE		3,089		720	1,105	4,425	75	9,414	255,024	40,541	179,601	98,545	573,711
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,034		759	923	5,380		11,096	273,917	12,628	116,294	44,978	447,817
JANUARY—JANVIER		230		32	104	192		558	13,507	358	3,409	3,720	20,994
FEBRUARY—FEVRIER		380		20	160	129		689	16,419	338	19,198	3,192	39,147
MARCH—MARS		536		36	8	636		1,216	32,810	2,336	5,536	9,651	50,333
APRIL—AVRIL		296		54	12	773		1,135	25,177	1,492	5,826	9,256	41,751
MAY—MAI		337		52	69	657		1,115	27,518	1,718	9,905	4,914	44,055
JUNE—JUIN		463		92	155	787		1,497	33,584	1,361	9,499	2,815	47,258
JULY—JUILLET		360		112	143	250		865	21,084	999	13,156	1,309	36,548
AUGUST—AOÛT		343		68	72	493		976	23,256	1,221	10,278	1,035	35,790
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		311		106	56	436		909	25,593	626	12,425	162	39,206
OCTOBER—OCTOBRE		264		30	82	452		828	23,384	1,335	11,309	2,203	38,231
NOVEMBER—NOVEMBRE		289		100		30		419	12,059	791	11,088	3,743	27,681
DECEMBER—DECEMBRE		225		57	62	545		889	19,126	53	4,666	2,978	26,823
CHICCUTIMI—JONQUIERE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,027	6	73	39	117	20	1,282	39,054	3,793	11,525	1,255	55,627
JANUARY—JANVIER		22						24	617	193	226	20	1,056
FEBRUARY—FEVRIER		40		2		1	1	44	1,231	103	376	45	1,755
MARCH—MARS		149		6		7	2	164	4,609		648	598	5,855
APRIL—AVRIL		123	1	6		8	1	139	4,355	199	505		5,059
MAY—MAI		162		14				177	5,580	1,576	2,297	5	9,458
JUNE—JUIN		183	2	4		9	11	209	6,489	128	579	9	7,205
JULY—JUILLET		68	2		36		3	109	3,236	1,244	895	3	5,378
AUGUST—AOÛT		99	1	8	3			111	3,552	63	1,491	162	5,268
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		52		6		1	1	60	2,238	4	346		2,588
OCTOBER—OCTOBRE		55		18		16		89	2,796	61	3,765	413	7,036
NOVEMBER—NOVEMBRE		55		5		35		95	2,813	107	317		3,237
DECEMBER—DECEMBRE		19		4		40		63	1,538	115	79		1,732
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	5,023	8	379	2,902	3,482	2	11,796	391,166	20,484	166,078	40,805	618,533
JANUARY—JANVIER		287		43	394	505	1	1,230	30,370	1,262	7,847	1,658	41,137
FEBRUARY—FEVRIER		473		32	50	105	1	661	23,101	1,560	13,033	3,922	41,616
MARCH—MARS		652	2	30	355	237		1,276	45,641	3,101	6,894	2,415	58,051
APRIL—AVRIL		544	1	36	183	269		1,033	34,914	395	10,275	2,803	48,387
MAY—MAI		487		74	131	336		1,028	37,748	805	26,437	4,156	69,146
JUNE—JUIN		616	3	36	244	438		1,337	47,797	1,260	18,305	2,046	69,409
JULY—JUILLET		535	1	20	571	308		1,435	49,100	822	13,407	1,292	64,621
AUGUST—AOÛT		361		26	104	101		592	23,784	2,339	10,653	415	37,191
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		264		20	266	330		880	27,745	1,786	11,644	7,868	49,044
OCTOBER—OCTOBRE		285		34	285	360		984	28,348	1,811	22,829	4,985	57,973
NOVEMBER—NOVEMBRE		357	1	16	197	266		837	26,884	3,151	13,132	5,520	48,687
DECEMBER—DECEMBRE		162		12	122	207		503	15,733	2,192	11,621	3,725	33,271

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1976

15

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,487	15	355	97	1,027	28	3,009	84,991	2,579	24,414	16,625	128,609
	JANUARY-JANVIER	105		88	4	22	5	224	6,682	227	1,524	134	8,567
	FEBRUARY-FEVRIER	64		14	56	11		145	3,890	169	775	1,902	6,738
	MARCH-MARS	91	1	34	6	60	4	196	5,424	135	1,330	149	7,038
	APRIL-AVRIL	119	1	26		79	10	235	6,282	13	2,571	835	9,701
	MAY-MAI	178	1	20	8	107	2	316	8,733	279	1,764	68	10,844
	JUNE-JUIN	177	2	66		83	5	333	9,980	109	1,332	535	11,956
	JULY-JUILLET	159	7	29	14		1	210	7,025	15	741	745	8,526
	AUGUST-AOÛT	151	1	18		261		431	10,584	371	852	1,248	13,055
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	149		6		10		165	6,037	106	1,464	590	8,197
	OCTOBER-OCTOBRE	106	1	22	9	11		149	5,010	133	979	91	6,213
	NOVEMBER-NOVEMBRE	92	1	20		23	1	137	4,329	9	1,703	10,209	16,250
	DECEMBER-DECEMBRE	96		12		360		468	11,015	1,013	9,379	119	21,526
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,619		442	1,470	2,052	10	5,593	135,542	25,911	32,550	15,467	209,470
	JANUARY-JANVIER	75		4	24	65	2	170	3,700	717	2,485	375	7,277
	FEBRUARY-FEVRIER	63		28		1	2	94	3,374	1,914	860	747	6,895
	MARCH-MARS	130		32	48	78		288	8,356	5,649	2,219	1,136	17,360
	APRIL-AVRIL	135		16	219	150		520	15,255	4,235	2,090	271	21,851
	MAY-MAI	147		48	104	159	2	460	14,008	297	4,455	794	19,554
	JUNE-JUIN	215		46	22	179		462	14,283	1,234	3,304	847	19,668
	JULY-JUILLET	86		52	312	260		710	15,344	2,838	1,013	5,956	25,151
	AUGUST-AOÛT	106		28	454	351		939	19,973	482	2,079	2,286	24,820
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	87		46	105	543		781	9,831	975	8,209	406	19,421
	OCTOBER-OCTOBRE	138		14	37			189	7,184	388	1,977	473	10,022
	NOVEMBER-NOVEMBRE	363		78		266	4	711	17,003	1,819	2,352	1,133	22,307
	DECEMBER-DECEMBRE	74		50	145			269	7,231	5,363	1,507	1,043	15,144
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,110		127	369	552	3	2,161	63,279	1,285	149,141	79,579	293,284
	JANUARY-JANVIER	74				389	2	465	8,753		34,741	338	43,832
	FEBRUARY-FEVRIER	42		24				66	1,670		1,102		2,780
	MARCH-MARS	96		2		124		222	5,292	100	9,281	202	14,875
	APRIL-AVRIL	106		7	7			121	4,564	7	1,347	15	5,933
	MAY-MAI	160		38		3		201	6,093	70	1,415	6,003	13,581
	JUNE-JUIN	260		10	52		1	323	12,103	216	95,879	9,533	117,731
	JULY-JUILLET	84		6				90	3,321	84	1,050	1	4,456
	AUGUST-AOÛT	72		16				88	3,082	100	1,191	65	4,438
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	61		12	136	35		244	7,066	7	1,116	19	8,208
	OCTOBER-OCTOBRE	75		6	23			104	3,879	5	969	3,218	8,071
	NOVEMBER-NOVEMBRE	41		2				43	1,765	688		8,644	11,440
	DECEMBER-DECEMBRE	39		4	151			194	5,691		707	51,541	57,939
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,797		270	797	844	16	3,724	108,775	18,842	31,084	11,386	170,087
	JANUARY-JANVIER	49			74		1	124	3,021	48	1,387	16	4,472
	FEBRUARY-FEVRIER	50		36	56	62		204	5,036	5,402	1,253	763	12,454
	MARCH-MARS	156		28	46	4	2	236	7,257	479	1,842	786	10,366
	APRIL-AVRIL	274		38	52	88		452	13,322	810	1,343	295	15,770
	MAY-MAI	174		4	214		1	393	11,810	2,261	1,652	4,355	20,078
	JUNE-JUIN	235		33	10			278	11,035	382	2,451	732	14,600
	JULY-JUILLET	141		9	28	60		238	7,377	1,976	1,644	1,511	12,508
	AUGUST-AOÛT	161		12	60		3	236	6,904	1,492	1,218	469	10,083
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	146		2	43		7	198	6,864	1,896	1,499	1,458	11,717
	OCTOBER-OCTOBRE	166		24	88	2	1	281	8,958	1,322	1,983	656	12,919
	NOVEMBER-NOVEMBRE	201		32	126	288		647	16,440	2,359	4,068	215	23,082
	DECEMBER-DECEMBRE	44		52		340	1	437	10,751	415	10,744	130	22,040

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1976

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,240	2	250	947	599	1	3,039	74,119	7,829	37,155	6,189	125,292
	JANUARY-JANVIER	58		14	64			136	3,323	93	1,580	1,145	6,141
	FEBRUARY-FEVRIER	39		20	123			182	3,669	11	732	346	4,758
	MARCH-MARS	121		4	60		1	186	4,961	235	890	1,273	7,359
	APRIL-AVRIL	181	1	22		36		240	7,405	440	1,524	776	10,145
	MAY-MAI	158		44	16			218	7,086	458	1,117	1,579	10,240
	JUNE-JUIN	68		14	143			225	6,093	339	3,732	285	10,449
	JULY-JUILLET	72		14	67	218		371	6,783	1,173	1,225	107	9,288
	AUGUST-AOÛT	50		4	122			176	4,483	1,622	7,443	274	13,822
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	66	1	16	36	205		324	7,125	402	1,859	202	9,588
	OCTOBER-OCTOBRE	157				55		212	6,977	1,033	2,582	58	10,650
	NOVEMBER-NOVEMBRE	98		58	316	85		557	10,328	950	1,527	118	12,923
	DECEMBER-DECEMBRE	172		40				212	5,886	1,073	12,944	26	19,929
MONTREAL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	12,841	18	1,215	1,468	21,614	200	37,356	850,209	128,551	308,366	140,748	1,427,874
	JANUARY-JANVIER	336		51		1,053	12	1,452	28,622	6,656	18,637	1,984	55,899
	FEBRUARY-FEVRIER	754		116	127	1,277	8	2,282	50,396	7,728	17,822	15,497	91,443
	MARCH-MARS	1,574		84	30	2,913	21	4,622	91,104	11,208	50,507	9,013	161,832
	APRIL-AVRIL	1,673	11	146	102	1,583	28	3,543	84,363	13,227	20,136	52,742	170,468
	MAY-MAI	1,319	3	102	366	1,709	9	3,508	81,867	14,710	15,305	8,697	120,579
	JUNE-JUIN	1,321	2	114	309	1,980	8	3,734	92,592	11,300	35,091	5,174	144,157
	JULY-JUILLET	836		106	60	3,025	8	4,036	86,760	5,125	73,932	16,125	181,942
	AUGUST-AOÛT	1,238		113	194	1,861	8	3,414	78,204	14,421	14,315	10,138	117,078
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	817	1	159	6	600	28	1,611	47,404	4,330	6,581	503	58,818
	OCTOBER-OCTOBRE	1,002		51	44	1,643	33	2,773	56,134	18,058	23,397	1,819	99,408
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,526		76	71	2,684	20	4,377	104,835	12,731	23,960	10,332	151,858
	DECEMBER-DECEMBRE	445		97	159	1,286	17	2,004	47,928	9,057	8,683	8,724	74,392
OTTAWA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,140		785	1,949	1,676	9	5,559	173,896	10,819	63,674	56,941	305,330
	JANUARY-JANVIER	7			112	213	1	333	8,394	90	1,886	1,214	11,584
	FEBRUARY-FEVRIER	22		70	94		2	188	5,032	162	3,698	3,636	12,528
	MARCH-MARS	99		142	116	13	5	375	14,018	775	11,032	4,000	29,825
	APRIL-AVRIL	152		44	212	45		453	14,412	143	8,288	3,604	26,447
	MAY-MAI	165		66				288	13,375	1,309	6,619	5,968	27,271
	JUNE-JUIN	63		80	505	315		963	27,599	2,190	6,206	1,067	37,062
	JULY-JUILLET	126		44	180	199		549	15,610	177	2,947	23,037	41,771
	AUGUST-AOÛT	96		51	28	192		367	11,629	2,242	5,020	159	19,050
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	96		38	148	417		699	20,001	1,690	3,907	237	25,835
	OCTOBER-OCTOBRE	141		36	295	130		602	19,052	1,414	4,899	1,021	26,386
	NOVEMBER-NOVEMBRE	161		184	252	93	1	691	23,011	405	6,088	2,276	31,780
	DECEMBER-DECEMBRE	12		30	7	2		51	1,763	222	3,084	10,722	15,791
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,897	5	232	136	1,576	87	4,933	140,487	7,138	144,871	14,272	306,768
	JANUARY-JANVIER	44		3	7			54	1,985	74	3,571	1	5,631
	FEBRUARY-FEVRIER	91		2			4	97	3,132	130	1,224	82	4,568
	MARCH-MARS	281		28		216	5	530	12,830	429	11,206	564	25,029
	APRIL-AVRIL	413		38		36	24	511	15,222	117	8,054	147	23,540
	MAY-MAI	283				138	17	455	12,849	945	1,453	233	15,480
	JUNE-JUIN	336	2	6		74	3	421	13,695	255	29,346	1,339	44,635
	JULY-JUILLET	207	1	12	120	151	8	499	14,402	534	3,174	1,114	19,224
	AUGUST-AOÛT	222	1	39		113	8	383	13,392	2,701	5,633	548	22,274
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	246		10		177	10	443	12,691	102	3,389	182	16,364
	OCTOBER-OCTOBRE	365	1	23		234	3	626	16,697	697	2,389	290	20,073
	NOVEMBER-NOVEMBRE	251		32	9	178	4	474	13,985	130	18,712	6,621	39,448
	DECEMBER-DECEMBRE	158		22		259	1	440	9,607	1,024	56,720	3,151	70,502

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIM ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1976

17

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,616		124	304	656		2,700	93,457	6,397	47,725	22,279	169,858
	JANUARY-JANVIER	100		2				102	3,253	116	1,154	2,155	6,478
	FEBRUARY-FEVRIER	100				246		346	9,496	142	6,399	1,367	17,404
	MARCH-MARS	226		10				236	8,112	110	2,157	6,071	16,450
	APRIL-AVRIL	142		4	40			186	6,939	10	4,322	241	11,512
	MAY-MAI	258		4				262	12,870	180	1,266	18	14,334
	JUNE-JUIN	141		40		204		389	12,985	2,765	2,492	468	18,710
	JULY-JULIET	115						115	5,451	110	1,031	30	6,622
	AUGUST-AOÛT	100						100	4,316	1,221	2,205	160	7,902
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	96		38		36		170	8,106	772	6,986	5,486	21,350
	OCTOBER-OCTOBRE	133		6	170			309	8,315	426	8,270	1,327	18,338
	NOVEMBER-NOVEMBRE	123		12	94			229	7,370	479	7,493	1,554	16,896
	DECEMBER-DECEMBRE	82		8		166		256	6,244	66	3,950	3,402	13,662
ST CATHARINES-NIAGARA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,947		481	468	1,026	1	3,923	103,715	12,142	29,959	4,441	150,257
	JANUARY-JANVIER	156		74			1	231	5,879	312	1,745	726	8,662
	FEBRUARY-FEVRIER	226		34	27			287	7,892	381	685	15	8,973
	MARCH-MARS	356		62	54			482	13,814	892	1,562	87	16,355
	APRIL-AVRIL	229		38	93	85		445	11,862	631	2,287	28	14,808
	MAY-MAI	172		22		242		426	10,409	1,458	2,089	231	14,187
	JUNE-JUIN	153		6	183	252		594	14,237	1,120	1,023	97	16,477
	JULY-JULIET	150			97	1		248	8,091	1,131	3,524	297	13,043
	AUGUST-AOÛT	133		72		91		296	8,279	413	2,825	1,571	13,088
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	119		21		84		224	6,598	1,368	4,676	730	13,372
	OCTOBER-OCTOBRE	74		48				122	3,716	885	1,089	514	6,204
	NOVEMBER-NOVEMBRE	124		66	4	281		475	9,987	2,153	4,056	23	16,219
	DECEMBER-DECEMBRE	55		38				93	2,951	1,398	4,398	122	8,869
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	348		100	66	731	59	1,304	31,818	6,751	14,839	12,217	65,625
	JANUARY-JANVIER	7		2				9	444	146	619	51	1,260
	FEBRUARY-FEVRIER	8		6			2	16	524		1,925	1,230	3,679
	MARCH-MARS	10				144	34	188	3,566	625	453	611	5,255
	APRIL-AVRIL	50		20	66	258	2	396	8,021	96	1,077	51	9,245
	MAY-MAI	72		14		56	2	144	3,960		1,100	122	5,182
	JUNE-JUIN	58		14		61	14	147	3,610	1,490	756	431	6,287
	JULY-JULIET	31		2		132		165	4,106	498	280	83	4,967
	AUGUST-AOÛT	28		12		42		82	2,162	3,088	292	887	6,429
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	38		2				40	1,667	153	1,061	6	2,887
	OCTOBER-OCTOBRE	27		14		14	2	57	1,674	350	887	8,508	11,419
	NOVEMBER-NOVEMBRE	9		2				11	697	56	6,151	222	7,126
	DECEMBER-DECEMBRE	10		12		24	3	49	1,387	249	238	15	1,889
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	202		38	440	469	20	1,169	31,040	344	12,681	5,372	49,437
	JANUARY-JANVIER	9			102		1	112	3,105		207	2	3,314
	FEBRUARY-FEVRIER	5					7	12	282	1	898	450	1,631
	MARCH-MARS	3					1	4	174	15	190	400	779
	APRIL-AVRIL	20		6	41	200	1	268	5,769	1	1,220	138	7,128
	MAY-MAI	19		8			2	29	1,065	40	239	845	2,189
	JUNE-JUIN	33		2			2	37	1,466	8	2,509	3,039	7,022
	JULY-JULIET	25		2	24	89	1	141	3,632	150	278	9	4,069
	AUGUST-AOÛT	7			60	100	1	168	3,370	41	2,638	161	6,210
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9		2		80	1	92	2,388		1,019	14	3,421
	OCTOBER-OCTOBRE	46		10	10			66	2,380	88	689	62	3,219
	NOVEMBER-NOVEMBRE	16			131		1	148	4,632		1,976	252	6,860
	DECEMBER-DECEMBRE	10		8	72		2	92	2,777		818		3,595

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1976

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,432		58		1,282	1	2,773	69,326	5,731	23,564	30,232	128,853
JANUARY-JANVIER		45		2		40		87	1,902	120	851	3,746	6,619
FEBRUARY-FÉVRIER		81						81	2,308	208	444	9	2,969
MARCH-MARS		132		2		88		222	4,631	4	489	119	5,243
APRIL-AVRIL		157				77		234	5,395	439	1,720	7,052	14,606
MAY-MAI		91		6		63	1	161	4,399	273	5,870	2,121	12,663
JUNE-JUIN		105				152		257	6,543	394	2,134	1,022	10,093
JULY-JUILLET		126		4		276		408	10,209	346	1,033	7,712	19,300
AUGUST-AOÛT		144		4		36		184	5,341	1,317	2,402	11	9,071
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		217		2		150		369	9,610	1,511	2,214	1,161	14,496
OCTOBER-OCTOBRE		119		38		104		261	6,968	310	2,232	4,832	14,342
NOVEMBER-NOVEMBRE		146				137		283	6,987	798	2,987	2,446	13,218
DECEMBER-DECEMBRE		69				157		226	5,033	11	1,188	1	6,233
SUDBURY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	789	14	194		167	8	1,172	35,778	5,745	8,329	2,441	56,293
JANUARY-JANVIER		1					8	9	92	351	280	220	943
FEBRUARY-FÉVRIER		4						4	207	6	34	7	254
MARCH-MARS		74		12				86	2,756	3,501	310	32	6,599
APRIL-AVRIL		97	2	12		26		137	4,417		1,557	445	6,419
MAY-MAI		140	1	60		27		228	8,135		1,976	428	10,539
JUNE-JUIN		148	1	34		24		207	7,500	278	1,331	22	9,131
JULY-JUILLET		116	3	58		11		188	6,113	183	1,112	382	7,790
AUGUST-AOÛT		58	3	2				63	2,767	33	428	24	3,262
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		66				79		145	3,971	1,178	724	471	6,344
OCTOBER-OCTOBRE		59	4	16				79	2,649	42	503	187	3,381
NOVEMBER-NOVEMBRE		21						21	912	155	49	164	1,280
DECEMBER-DECEMBRE		5						5	259	18	15	59	351
THUNDER BAY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	532		75	243	634	10	1,494	44,404	3,541	6,355	4,357	58,657
JANUARY-JANVIER		17		24	64			105	2,766	200	50	77	3,093
FEBRUARY-FÉVRIER		32						32	1,257	9	272	120	1,658
MARCH-MARS		29						29	1,025	45	315	449	1,834
APRIL-AVRIL		56		11			1	68	2,518	204	530	667	3,919
MAY-MAI		85		16	29	219		349	10,476	11	428	252	11,167
JUNE-JUIN		44				7	5	56	2,512	13	727	2,081	5,333
JULY-JUILLET		46				34		80	3,008	1,241	616	298	5,163
AUGUST-AOÛT		65		4	44	133		246	7,266	412	739	134	8,551
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		76		10	74	223	2	385	8,740	820	541		10,101
OCTOBER-OCTOBRE		43		4	10		2	59	2,052	290	1,516	273	4,131
NOVEMBER-NOVEMBRE		24				18		64	2,001	88	352	2	2,443
DECEMBER-DECEMBRE		15		6				21	783	208	269	4	1,264
TORONTO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	6,749		3,414	7,542	7,843	177	25,725	906,018	213,249	290,909	156,150	1,566,326
JANUARY-JANVIER		189		135	590	364		1,278	39,772	5,638	15,362	9,720	70,492
FEBRUARY-FÉVRIER		644		462	581	208	7	1,902	64,008	13,364	18,765	8,150	104,287
MARCH-MARS		511		241	1,125	612	10	2,499	77,963	14,100	51,676	3,039	146,778
APRIL-AVRIL		575		360	433	574	8	1,950	77,629	11,691	28,319	14,515	132,154
MAY-MAI		527		139	1,003	17	3	1,689	71,034	37,938	15,650	14,123	138,745
JUNE-JUIN		457		228	864	1,367	7	2,923	93,648	28,257	25,285	8,731	155,821
JULY-JUILLET		625		346	252	479	12	1,715	71,725	17,221	18,292	11,089	118,327
AUGUST-AOÛT		446		156	647	451	31	1,731	77,993	22,299	23,506	21,374	145,172
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		870		463	715	719	10	2,777	102,516	20,020	16,013	9,483	148,032
OCTOBER-OCTOBRE		741		354	564	1,296	28	2,983	94,695	16,251	39,951	14,628	165,525
NOVEMBER-NOVEMBRE		450		408	494	1,392	22	2,766	85,027	11,103	21,057	32,851	150,038
DECEMBER-DECEMBRE		713		122	274	364	39	1,512	50,108	15,367	17,033	8,447	90,955

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1976

19

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	7,656		538	1,446	5,593	92	15,425	478,643	61,895	243,288	63,029	846,855
	JANUARY-JANVIER	627		45		448	5	1,125	34,214	3,119	7,386	12,619	57,338
	FEBRUARY-FEVRIER	597		42	104	124	12	879	30,292	3,945	28,405	4,038	66,680
	MARCH-MARS	681		67		368	1	1,117	35,455	3,642	7,642	1,321	48,060
	APRIL-AVRIL	641		39	100	562	8	1,350	41,280	2,226	15,023	6,546	65,075
	MAY-MAI	854		70	166	416	3	1,509	49,169	8,033	34,490	12,152	103,844
	JUNE-JUIN	700		58	181	244	1	1,184	38,862	4,999	26,372	2,126	72,359
	JULY-JUILLET	607		41	184	225	5	1,062	39,715	4,778	8,838	2,241	55,572
	AUGUST-AOÛT	636		63	206	591	24	1,520	44,855	19,321	22,799	9,201	96,176
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	890		70	221	1,107	20	2,308	65,138	3,166	21,765	2,337	92,406
	OCTOBER-OCTOBRE	499		79	178	656	2	1,414	39,504	2,209	16,740	3,489	61,942
	NOVEMBER-NOVEMBRE	496		28	36	520	2	1,082	32,917	4,669	26,782	4,098	68,466
	DECEMBER-DECEMBRE	428		36	70	332	9	875	27,242	1,788	27,046	2,861	58,937
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,618	1	202	359	2,438	65	4,683	135,390	3,974	27,635	34,661	201,660
	JANUARY-JANVIER	160	1	17	10	145	13	345	9,763	115	1,261	1,234	12,373
	FEBRUARY-FEVRIER	220		16	26	106	4	372	11,429	981	1,301	7,054	20,765
	MARCH-MARS	168		33	55	443	8	707	15,831	500	1,950	728	19,009
	APRIL-AVRIL	107		9	86	45	3	250	8,505	123	3,388	103	12,119
	MAY-MAI	175		26	17	49	3	270	10,058	94	2,563	6,718	19,433
	JUNE-JUIN	151		14	4	120	1	290	10,057	276	2,177	205	12,715
	JULY-JUILLET	132		15		193	7	347	11,397	169	1,860	766	14,192
	AUGUST-AOÛT	137		16	29	332	16	530	13,152	290	3,239	2,423	19,104
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	106		21	34	148		309	9,737	276	1,397	12,518	23,928
	OCTOBER-OCTOBRE	92		8	32	393	6	531	14,665	129	4,175	2,253	21,222
	NOVEMBER-NOVEMBRE	101		11	23	293	1	429	11,759	588	2,637	259	15,243
	DECEMBER-DECEMBRE	69		16	43	171	3	302	9,037	433	1,687	400	11,557
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,101		85	34	883	4	2,107	64,731	8,661	15,130	3,728	92,250
	JANUARY-JANVIER	65				6		71	1,944	152	1,844	633	4,4573
	FEBRUARY-FEVRIER	27				10		37	1,341	120	664	1,056	3,181
	MARCH-MARS	123		16		143	1	283	7,696	2,268	579	114	10,657
	APRIL-AVRIL	125				84		209	6,205	1,568	877	153	8,803
	MAY-MAI	150				9		159	5,922	730	2,189	146	8,987
	JUNE-JUIN	79		8		11	2	100	4,803	1,098	805	413	7,119
	JULY-JUILLET	89		24		20	1	134	5,276	240	931	140	6,587
	AUGUST-AOÛT	83		20		146		249	8,453	478	1,969	78	10,978
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	106		1	34	168		309	8,549	864	1,830	503	11,746
	OCTOBER-OCTOBRE	122		16		277		415	9,103	490	962	136	10,691
	NOVEMBER-NOVEMBRE	71				9		80	3,460	276	1,964	129	5,829
	DECEMBER-DECEMBRE	61						61	1,979	377	516	227	3,099
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,984		708	386	3,746	19	7,843	200,825	32,566	91,079	23,050	347,520
	JANUARY-JANVIER	83		10		130		223	5,023	759	3,472	3,178	12,432
	FEBRUARY-FEVRIER	173		12	12	903	2	1,102	17,782	1,965	11,190	2,788	33,725
	MARCH-MARS	409		64	5	389	1	868	18,834	1,703	8,349	2,302	31,188
	APRIL-AVRIL	407		80	150	270	12	919	22,626	1,295	17,796	4,284	46,001
	MAY-MAI	333		30	51	280	3	697	17,119	1,449	8,415	712	27,695
	JUNE-JUIN	270		40	13	137		460	16,762	1,313	16,161	1,091	35,327
	JULY-JUILLET	217		70	58	4	1	350	14,063	12,626	2,470	233	29,392
	AUGUST-AOÛT	312		20		673		1,005	25,394	1,112	4,013	1,704	32,223
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	255		30	39	349		673	18,980	4,701	11,868	2,458	38,007
	OCTOBER-OCTOBRE	223		116	31	190		560	17,044	3,949	2,803	800	24,596
	NOVEMBER-NOVEMBRE	176		142	27	249		594	16,243	1,595	2,233	2,652	22,723
	DECEMBER-DECEMBRE	126		94		172		392	10,955	99	2,309	848	14,211

TABLE 4 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 4 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
1976

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	30,530	20,033	14,859	117,525	1,238,706	1,510,959	174,913	203,908	610,080	690,480	5	11,518	4,723,516
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	1,435	6,920	34,112	14,066	217,893	473,498	35,377	19,421	73,238	130,938	5	3,112	1,010,015
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	907	3,455	28,446	3,623	167,704	314,799	20,719	13,724	39,725	82,433	-	677	676,422
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	222	778	2,218	6,444	36,763	116,871	13,752	4,058	25,735	24,734	-	2,426	234,001
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	232	2,533	2,966	3,859	11,380	36,444	639	1,497	6,775	21,003	-	-	87,328
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	74	154	482	140	2,046	5,384	267	142	1,003	2,768	5	9	12,474
COMMERCIAL COMMERCIALES	19,176	6,532	44,945	62,332	702,578	685,839	101,565	109,087	407,485	398,699	-	7,475	2,545,513
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	4,008	681	12,097	31,322	98,989	171,631	12,517	37,268	59,142	107,766	-	143	535,564
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	1,474	2,243	3,983	6,923	35,620	66,547	7,798	23,805	94,408	50,635	-	288	293,724
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	963	436	1,772	3,079	24,466	32,433	3,394	3,953	11,934	9,743	-	451	92,624
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	8,364	1,629	8,591	11,228	377,332	257,549	55,310	26,728	155,131	147,245	-	1,527	1,050,634
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	2,282	677	13,640	2,621	26,902	67,581	12,205	2,591	36,531	33,078	-	3,981	202,089
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	1,020	706	2,362	4,958	120,613	59,911	7,831	12,624	42,513	37,169	-	1,046	290,753
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	44	6	288	233	1,563	5,375	689	416	389	768	-	-	9,771
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	282	133	1,063	573	8,108	7,266	580	1,062	4,107	1,856	-	-	25,030
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	739	121	1,149	1,095	8,985	17,546	1,241	640	3,330	10,439	-	39	45,324
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	9,919	6,481	35,822	41,427	318,235	351,622	37,971	75,400	129,357	160,843	-	931	1,167,988
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	5,228	5,665	18,388	21,287	112,872	121,400	24,906	31,815	63,309	77,961	-	8	482,839
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	25	-	1,176	9,957	27,354	62,105	2,380	8,062	22,499	29,041	-	17	162,616
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	3,225	86	1,874	2,548	28,852	34,785	3,744	3,426	13,421	7,967	-	18	99,948
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	332	285	2,988	2,743	10,868	17,435	1,694	4,571	12,766	6,936	-	100	60,718
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	988	435	11,315	4,634	137,666	114,062	5,166	27,393	17,142	37,238	-	783	356,822
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	121	10	59	258	623	1,835	81	133	220	1,700	-	5	5,045

TABLE 5 BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE
TABLEAU 5 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE
1976

21

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	123,900	2,962	16,386	27,726	89,790	1,629	262,393	7,475,815	101,0015	2,545,513	1157,988	12,199,331
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	84,194 39,706	194 2,768	14,695 1,691	25,692 2,034	80,701 9,089	1,278 351	206,754 55,639	5,803,945 1,671,870	828,115 181,900	2,238,909 306,604	993,977 174,011	9,864,946 2,334,385
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,389	11	97	658	647	57	2,859	76,113	1,435	19,176	9,919	106,643
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	320 1,069	— 11	63 34	468 190	481 166	45 12	1,377 1,482	35,914 40,199	649 786	14,705 4,471	7,510 2,409	58,778 47,865
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	826	158	41	4	105	2	1,136	28,581	6,920	6,632	6,481	48,614
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	78 748	1 157	12 29	— 4	82 23	2 —	175 961	4,885 23,696	122 6,798	2,014 4,618	1,939 4,342	8,960 39,654
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,980	516	364	137	1,902	79	7,978	194,885	34,112	44,945	35,802	309,744
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2,644 2,336	51 465	355 9	137 —	1,617 285	56 23	4,860 3,118	130,875 64,010	29,170 4,942	34,227 10,718	25,852 9,950	220,124 89,620
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	3,305	17	156	66	1,516	123	5,183	133,815	14,066	62,032	41,427	251,340
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,808 1,497	1 16	144 12	66 —	1,372 144	92 31	3,483 1,700	89,492 44,323	9,193 4,873	51,949 10,083	27,152 14,275	177,786 73,554
QUEBEC	30,929	888	2,092	2,339	28,006	696	64,950	1,564,662	217,893	702,578	318,235	2,803,368
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	23,161 7,768	60 828	1,926 166	2,224 115	27,026 980	558 138	54,955 9,995	1,315,970 248,692	192,011 25,882	673,196 29,382	284,892 33,343	2,466,069 337,299
ONTARIO	32,321	1,164	8,861	16,023	25,218	408	83,995	2,563,363	473,498	685,839	351,622	4,074,322
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	23,144 9,177	55 1,109	8,184 677	15,608 415	22,877 2,341	326 82	70,194 13,801	2,112,494 450,869	402,086 71,412	607,584 78,255	317,699 33,923	3,439,863 634,459
MANITOBA	4,386	25	741	508	4,180	29	9,869	257,619	35,377	101,565	37,971	432,532
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	3,384 1,002	— 25	736 5	415 93	3,934 246	20 9	8,489 1,380	215,732 41,887	33,636 1,741	94,302 7,263	29,426 8,545	373,096 59,436
SASKATCHEWAN	6,050	2	256	419	3,352	13	10,092	312,506	19,421	109,087	75,400	516,414
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	4,494 1,556	— 2	206 50	355 64	2,781 571	4 9	7,840 2,252	238,764 73,742	16,840 2,581	96,775 12,312	67,326 8,074	419,705 96,709
ALBERTA	18,964	112	1,937	5,115	13,619	37	39,784	1,221,026	73,238	407,485	129,357	1,831,106
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	10,900 8,064	8 104	1,435 502	4,245 870	10,538 3,081	8 29	27,134 12,650	793,886 427,140	38,978 34,260	321,945 85,540	99,846 29,511	1,254,655 576,451
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	20,588	69	1,823	2,457	11,245	183	36,365	1,115,294	130,938	398,699	160,843	1,805,774
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	14,261 6,327	18 51	1,634 189	2,174 283	9,993 1,252	167 16	28,247 8,118	865,933 249,361	105,430 25,508	342,212 56,487	132,335 28,508	1,445,910 359,864
YUKON	1	—	—	—	—	—	1	28	5	—	—	33
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— 28	— 5	— —	— —	— 33
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	161	—	18	—	—	2	181	7,923	3,112	7,475	931	19,441
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 161	— —	— 18	— —	— —	— 2	— 181	— 7,923	— 3,112	— 7,475	— 931	— 19,441

TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

1976

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
CANADA	15,696	1,010,015	43,550	2545,513	5,825	1,167,988	65,071	4723,516
10000+	7	126,940	21	450,881	6	163,807	34	741,628
5000-9999	9	58,173	33	225,869	28	190,545	70	474,587
3000-4999	18	67,909	42	161,228	37	137,603	97	365,740
1000-2999	122	175,405	237	371,107	161	286,742	520	803,254
0500-0999	219	149,658	428	289,400	223	155,479	870	594,537
0250-0499	366	124,544	804	268,756	322	112,777	1,492	506,077
0100-0249	831	125,777	2,104	312,718	509	77,628	3,444	516,123
0050-0099	986	66,472	2,671	179,101	489	33,854	4,146	279,427
0005-0049	5,803	98,254	13,294	239,797	1,821	34,444	20,918	372,495
0001-0005	7,335	16,883	23,916	46,656	2,229	5,109	33,480	68,648
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	102	1,435	585	19,176	80	9,919	767	30,530
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	3,034	1	3,034
1000-2999	—	—	3	5,350	2	2,611	5	7,961
0500-0999	—	—	3	2,103	2	1,280	5	3,383
0250-0499	1	250	11	3,684	4	1,235	16	5,169
0100-0249	2	250	22	2,873	4	691	28	3,814
0050-0099	4	251	30	1,827	9	621	43	2,699
0005-0049	26	571	136	2,556	15	321	177	3,448
0001-0005	69	113	380	783	43	126	492	1,022
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	356	6,920	168	6,632	27	6,481	551	20,033
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	4,000	1	4,000
1000-2999	1	1,500	1	1,000	1	1,665	3	4,165
0500-0999	—	—	2	1,350	—	—	2	1,350
0250-0499	4	1,373	—	—	—	—	4	1,373
0100-0249	3	435	15	2,077	1	150	19	2,662
0050-0099	12	773	11	715	5	361	28	1,849
0005-0049	137	2,465	70	1,315	14	295	221	4,075
0001-0005	199	374	69	175	5	10	273	559
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	548	34,112	997	44,945	156	35,802	1,701	114,859
10000+	1	24,000	—	—	—	—	1	24,000
5000-9999	—	—	1	8,000	1	8,775	2	16,775
3000-4999	—	—	—	—	3	10,623	3	10,623
1000-2999	—	—	5	6,652	3	4,642	8	11,294
0500-0999	3	1,777	6	4,242	7	4,669	16	10,688
0250-0499	5	1,854	18	5,751	7	2,320	23	9,935
0100-0249	14	1,927	41	5,727	12	1,115	67	9,469
0050-0099	22	1,321	95	6,475	23	1,475	140	9,271
0005-0049	142	2,508	397	6,842	72	1,419	611	10,769
0001-0005	361	715	434	1,256	28	64	823	2,035
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	191	14,066	1,110	62,032	232	41,427	1,533	117,525
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	5,900	1	8,429	2	14,329
3000-4999	2	3,300	1	4,530	3	12,529	5	20,359
1000-2999	1	4,336	11	18,197	5	8,488	16	31,021
0500-0999	—	—	9	6,267	7	4,886	16	11,153
0250-0499	6	2,175	23	7,372	7	2,360	36	11,907
0100-0249	5	727	53	8,246	17	2,498	75	11,471
0050-0099	26	1,752	62	4,118	10	760	98	6,630
0005-0049	79	1,596	352	6,221	69	1,219	500	9,036
0001-0005	72	180	598	1,181	113	258	783	1,619

TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued
TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite
1976

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	2,688	217,893	8,756	702,578	867	318,235	12,311	1238,706
10000+	—	—	15	342,786	2	100,000	17	442,786
5000-9999	5	32,453	8	53,614	13	89,967	26	176,034
3000-4999	5	18,025	5	19,163	9	30,827	19	68,015
1000-2999	26	35,702	38	58,600	21	35,205	85	129,507
0500-0999	67	44,688	61	40,801	28	18,782	156	104,271
0250-0499	82	27,384	132	44,037	62	20,763	276	92,184
0100-0249	162	24,517	325	46,413	74	11,048	561	81,978
0050-0099	226	15,525	544	36,211	79	5,545	849	57,281
0005-0049	929	17,060	2,923	51,512	284	5,473	4,136	74,045
0001-0005	1,186	2,539	4,705	9,441	295	625	6,186	12,605
ONTARIO	7,572	473,498	16,511	685,839	2,292	351,622	26,375	1510,959
10000+	3	64,194	1	25,135	3	51,807	7	141,136
5000-9999	3	16,720	8	51,682	7	46,532	18	114,934
3000-4999	10	38,746	14	53,461	10	38,168	34	130,375
1000-2999	55	76,575	76	117,217	50	80,177	181	273,969
0500-0999	108	74,724	145	99,092	68	46,176	321	219,992
0250-0499	169	58,044	242	81,782	101	35,693	512	175,519
0100-0249	384	58,759	661	98,575	166	25,284	1,211	182,618
0050-0099	423	28,390	787	53,434	161	11,020	1,371	92,844
0005-0049	3,101	49,224	4,940	87,561	814	14,906	8,855	151,691
0001-0005	3,316	8,122	9,637	17,900	912	1,859	13,865	27,881
MANITOBA	448	35,377	1,505	101,565	182	37,971	2,135	174,913
10000+	1	10,000	—	—	—	—	1	10,000
5000-9999	—	—	3	21,940	—	—	3	21,940
3000-4999	—	—	5	19,058	1	—	6	22,086
1000-2999	4	6,766	8	15,257	11	3,028	23	39,877
0500-0999	6	4,270	5	2,798	14	8,939	25	16,007
0250-0499	14	4,287	31	10,352	8	3,191	53	17,830
0100-0249	33	4,926	88	12,976	17	2,459	138	20,361
0050-0099	28	2,078	126	8,295	17	1,130	171	11,503
0005-0049	136	2,750	548	9,618	72	1,282	756	13,650
0001-0005	226	300	691	1,271	42	88	959	1,659
SASKATCHEWAN	264	19,421	1,012	109,087	222	75,400	1,498	203,908
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	3	16,300	2	12,941	5	29,241
3000-4999	—	—	3	11,552	3	11,842	6	23,394
1000-2999	2	3,273	10	16,964	16	23,805	28	44,042
0500-0999	5	3,835	24	16,859	19	13,303	48	33,997
0250-0499	9	3,058	35	12,002	20	7,143	64	22,203
0100-0249	32	4,974	113	17,548	25	4,220	170	26,742
0050-0099	30	1,833	126	8,308	19	1,343	177	11,484
0005-0049	112	2,259	442	8,875	41	670	595	11,804
0001-0005	74	189	254	679	77	133	405	1,001
ALBERTA	1,150	73,238	4,976	407,485	439	129,357	6,565	610,080
10000+	—	—	2	24,812	—	—	2	24,812
5000-9999	—	—	2	18,521	1	7,200	3	25,721
3000-4999	1	4,800	9	34,923	4	15,541	14	55,264
1000-2999	17	23,041	53	80,462	31	43,044	101	146,567
0500-0999	7	4,293	109	72,606	42	32,076	158	108,975
0250-0499	38	12,982	169	56,168	41	14,440	248	83,590
0100-0249	93	14,561	368	56,324	70	10,719	531	81,604
0050-0099	86	5,928	421	28,113	50	3,496	557	37,537
0005-0049	332	6,488	1,669	32,166	118	2,613	2,119	41,267
0001-0005	576	1,145	2,174	3,390	82	228	2,832	4,763

TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

1976

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,359	130,938	7,876	398,699	1,319	160,843	11,554	690,480
10000+	2	28,746	3	58,148	1	12,000	6	98,894
5000-9999	1	9,000	7	49,912	3	16,701	11	75,613
3000-4999	1	3,038	4	14,705	2	8,011	7	25,754
1000-2999	14	22,106	32	51,408	21	39,251	67	112,765
0500-0999	23	16,071	62	41,646	35	24,680	120	82,397
0250-0499	37	12,632	143	47,608	72	25,632	252	85,872
0100-0249	102	14,566	411	60,930	122	18,644	635	94,140
0050-0099	125	8,391	461	31,150	115	8,053	701	47,594
0005-0049	803	13,196	1,794	32,651	317	6,158	2,914	52,005
0001-0005	1,251	3,192	4,959	10,541	631	1,713	6,841	15,446
YUKON	1	5	—	—	—	—	1	5
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	1	5	—	—	—	—	1	5
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	17	3,112	54	7,475	9	931	80	11,518
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,836	—	—	1	3,836
1000-2999	1	2,106	—	—	—	—	1	2,106
0500-0999	—	—	2	1,636	1	688	3	2,324
0250-0499	1	495	—	—	—	—	1	495
0100-0249	1	135	7	1,029	1	100	9	1,264
0050-0099	4	230	6	455	1	50	11	735
0005-0049	6	137	23	480	5	88	34	705
0001-0005	4	9	15	39	1	5	20	53

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT
1976

25

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	123,900	2,962	16,386	27,726	89,790	1,629	262,393	7,475,815	101,0015	2,545,513	116,7988	12,199,331
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,389	11	97	658	647	57	2,859	76,113	1,435	19,176	9,919	106,643
DIVISION 1	717	5	52	440	474	23	1,711	45,714	485	13,399	5,933	65,531
DIVISION 2	70	1	—	—	—	—	71	2,064	4	277	1,002	3,347
DIVISION 3	80	—	—	—	4	—	84	1,779	9	239	45	2,072
DIVISION 4	32	—	4	52	118	—	206	3,576	482	227	7	4,292
DIVISION 5	132	—	25	28	12	25	222	5,183	311	2,072	2,276	9,842
DIVISION 6	185	—	8	42	35	—	270	8,726	45	1,592	603	10,966
DIVISION 7	78	—	—	—	—	8	86	1,835	26	262	18	2,141
DIVISION 8	33	4	2	—	4	—	43	990	72	269	35	1,366
DIVISION 9	60	1	6	—	—	1	68	1,612	1	789	—	2,402
DIVISION 10	2	—	—	96	—	—	98	4,634	—	50	—	4,684
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	826	158	41	4	105	2	1,136	28,581	6,920	6,632	6,481	48,614
KING'S	141	26	2	—	—	—	169	3,717	425	1,240	20	5,402
PRINCE	284	59	13	4	12	—	372	8,899	2,013	874	2,114	13,900
QUEEN'S	401	73	26	—	93	2	595	15,965	4,482	4,518	4,347	29,312
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,980	516	364	137	1,902	79	7,978	194,885	34,112	44,945	35,802	309,744
ANNAPOLIS	107	12	2	—	19	3	143	3,390	34	110	10	3,544
ANTIGONISH	112	4	—	—	—	—	116	3,125	150	106	5	3,386
CAPE BRETON	618	17	—	—	257	9	901	23,518	948	3,904	8,183	36,553
COLCHESTER	453	19	—	40	185	18	715	17,386	25,456	5,211	1,044	49,097
CUMBERLAND	206	78	—	—	39	4	327	5,700	503	1,529	374	8,106
DIGBY	46	3	—	—	—	—	49	1,020	57	458	34	1,569
GUYSBOROUGH	78	4	—	—	—	—	82	1,649	13	173	64	1,899
HALIFAX	1,487	15	355	97	1,027	28	3,009	84,991	2,579	24,414	16,625	128,609
HANTS	347	40	2	—	32	3	424	8,749	520	437	331	10,037
INVERNESS	117	16	1	—	20	2	156	3,102	124	786	106	4,118
KING'S	356	71	4	—	137	8	576	12,179	1,912	3,613	323	18,027
LUNENBURG	283	95	—	—	58	—	436	8,401	384	1,407	3,995	14,187
PICTOU	364	24	—	—	110	3	501	11,681	156	1,330	3,931	17,098
QUEEN'S	59	71	—	—	—	—	130	1,633	35	47	29	1,744
RICHMOND	20	2	—	—	—	—	22	488	—	—	—	488
SHELBURNE	46	5	—	—	16	—	67	1,149	24	172	125	1,470
VICTORIA	81	16	—	—	2	1	100	1,683	125	1,029	234	3,071
YARMOUTH	200	24	—	—	—	—	224	5,041	1,092	219	389	6,741
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	3,305	17	156	66	1,516	123	5,183	133,815	14,066	62,032	41,427	251,340
ALBERT	310	5	6	—	4	—	325	8,160	411	656	230	9,457
CARLETON	10	—	—	—	—	4	14	334	37	446	—	817
CHARLOTTE	24	—	—	—	24	1	49	1,204	57	152	6,288	7,705
GLOUCESTER	417	7	8	—	7	1	440	12,526	3,830	5,865	5,193	27,414
KENT	6	—	—	—	—	—	6	172	—	52	—	224
KING'S	121	—	2	—	44	3	170	4,749	104	1,096	1,059	7,008
MADAWASKA	148	—	4	—	95	11	258	7,199	128	559	267	8,153
NORTHUMBERLAND	231	1	—	—	111	—	343	8,939	244	1,282	820	11,285
QUEEN'S	11	—	—	—	—	—	11	254	3	25	—	282
RESTIGOUCHE	255	—	2	—	77	26	360	9,705	418	8,142	1,297	19,562
ST. JOHN	253	—	98	66	724	59	1,200	28,471	6,701	14,303	11,160	60,635
SUNBURY	490	3	2	—	4	2	501	14,495	373	3,361	938	19,167
VICTORIA	82	—	—	—	—	4	86	2,282	15	516	51	2,864
WESTMORLAND	675	1	16	—	93	5	790	19,874	1,430	9,808	1,432	32,544
YORK	272	—	18	—	333	7	630	15,451	315	15,769	12,692	44,227

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION				
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	30,929	888	2,092	2,339	28,006	696	64,950	1,564,662	217,893	702,578	318,235	2,803,368
ABITIBI	312	6	19	—	91	24	452	12,505	8,762	3,114	254	24,635
ARGENTEUIL	193	7	—	—	22	7	229	6,170	1,040	588	12	7,810
ARTHABASCA	412	7	3	23	98	32	575	12,970	2,835	3,580	4,186	23,571
BAGOT	85	2	—	—	3	1	91	2,480	329	318	—	3,127
BEAUCÉ	364	1	6	—	34	17	422	10,672	1,484	1,799	3,035	16,990
BEAUMARNOIS	259	4	12	24	111	9	419	9,681	1,013	1,753	708	13,155
BELLECHASSE	9	3	—	—	—	—	12	339	4	170	—	513
BERTHIER	171	44	—	—	39	—	254	5,166	190	673	28	6,057
BONAVENTURE	58	6	—	—	—	2	66	1,834	17	183	—	2,034
BROME	188	—	7	—	6	9	210	6,800	1,145	1,905	107	9,957
CHAMBLY	2,196	—	148	461	3,695	17	6,517	129,871	13,001	13,449	2,100	158,421
CHAMPLAIN	835	15	10	—	73	34	967	25,091	765	4,387	593	30,836
CHARLEVOIX-EST	35	—	—	—	7	—	42	1,099	81	246	10	1,436
CHARLEVOIX-OUEST	34	2	—	—	—	—	36	893	—	31	—	924
CHATEAUGUAY	571	1	8	—	425	—	1,005	21,364	298	1,861	8	23,531
CHICOUTIMI	1,204	14	79	39	127	21	1,484	43,529	3,872	11,581	2,037	61,019
CROMPTON	22	2	2	—	—	2	28	687	145	88	—	920
DEUX-MONTAGNES	831	1	10	30	359	3	1,234	29,453	2,267	2,247	736	34,703
DORCHESTER	21	3	—	—	—	—	24	695	218	94	3	1,010
DRUMMOND	316	22	10	—	305	4	657	13,186	1,403	2,448	1,132	18,169
FRONTENAC	47	3	—	—	—	2	52	1,432	30	246	—	1,708
GASPE-EST	60	2	—	—	—	—	62	1,306	292	497	7	2,102
GASPE-OUEST	37	8	—	—	1	3	49	968	151	715	—	1,834
GATINEAU	463	20	7	—	—	—	490	18,494	697	2,190	724	22,105
HULL	754	—	120	369	552	3	1,798	48,921	1,202	147,255	79,021	276,399
HUNTINGDON	9	6	—	—	—	—	15	193	1	34	—	228
IBERVILLE	68	—	—	—	18	—	86	2,396	11	368	347	3,122
ILES DE MONTREAL ET J	3,294	13	786	692	14,389	154	19,328	436,042	97,149	269,681	122,093	924,965
ILES-DE-LA-MADELEINE	18	—	—	—	—	—	18	525	—	28	—	553
JOLIETTE	500	35	2	—	80	6	623	15,525	645	3,807	105	20,082
KAMOURASKA	62	3	6	—	14	1	86	2,428	349	546	20	3,343
LABELLE	136	124	2	—	1	12	275	4,621	183	809	1,071	6,684
LAC-ST-JEAN-EST	196	5	8	—	29	16	254	6,580	195	5,881	1,028	13,684
LAC-ST-JEAN-OUEST	251	11	7	—	3	3	275	7,834	116	768	407	9,125
LAPRAIRIE	1,368	—	112	206	1,455	2	3,143	77,206	3,455	7,958	4,863	93,482
L'ASSOMPTION	2,003	35	8	—	276	2	2,324	56,937	8,638	3,391	3,803	72,769
LEVIS	1,038	7	91	—	278	11	1,425	38,830	3,278	3,429	318	45,855
L'ISLET	12	1	—	—	—	—	13	331	20	138	—	489
LOTBINIERE	35	6	—	—	—	—	41	946	286	63	304	1,599
MASKINONGE	64	1	—	—	—	—	65	1,666	611	154	—	2,431
MATANE	175	1	4	4	36	12	232	5,992	11,420	1,489	1,400	20,301
MATAPEDIA	42	—	—	—	—	—	42	1,316	265	128	—	1,709
MEGANTIC	168	6	4	—	1	1	180	5,867	1,618	1,108	8,386	16,979
MISSISQUOI	161	5	2	—	51	4	223	5,646	1,161	1,080	552	8,439
MONTMAGNY	143	133	—	7	10	2	295	5,116	268	515	4,042	9,941
MONTMORENCY NO. 1	77	1	—	—	4	3	85	2,581	291	779	83	3,734
MONTMORENCY ILE D'ORL	166	11	6	—	11	1	195	5,427	71	252	50	5,800
NAPIERVILLE	22	1	—	—	—	—	23	660	3	—	—	663
NICOLET	179	3	2	—	1	—	185	5,373	298	668	—	6,339
PAPINEAU	60	22	—	—	2	1	85	1,885	55	95	355	2,390
PONTIAC	79	21	—	—	—	—	100	3,108	80	282	1,158	4,628
PORTNEUF	271	31	2	—	96	—	400	12,466	410	519	219	13,614
QUEBEC	2,367	3	160	139	1,334	83	4,086	116,520	5,400	142,308	14,132	278,360
RICHELIEU	353	1	14	—	84	10	462	11,440	1,676	1,311	987	15,414
RICHMOND	137	1	—	—	3	—	141	3,940	183	1,120	55	5,298
RIMOUSKI	328	17	8	—	54	10	417	11,283	826	5,276	1,493	18,878
RIVIERE-DU-LOUP	129	1	26	—	68	15	239	5,330	714	1,167	6,776	13,987
ROUVELLE	392	1	18	—	73	4	488	14,992	530	450	4,069	20,041
SAGUENAY	427	16	64	65	295	1	868	24,613	13,661	7,026	15,307	60,607
ST-HYACINTHE	354	—	14	—	333	32	733	16,327	4,738	2,552	2,667	26,284
ST-JEAN	401	2	30	—	389	9	831	17,733	1,261	2,399	1,486	22,879
ST-MAURICE	648	—	30	—	161	33	872	24,270	4,222	4,286	2,209	36,987
SHEFFORD	317	1	6	—	90	22	436	12,169	1,109	2,273	1,681	17,232
SHERBROOKE	979	57	44	127	1,021	11	2,239	42,151	3,348	5,742	5,537	56,778
SOULANGES	4	—	—	—	—	—	4	157	—	13	—	170
STANLEAD	185	20	—	—	35	3	243	5,762	984	927	22	7,695
TEMISCAMINGUE	166	6	6	—	—	2	180	6,987	505	4,530	6,520	18,542
TEMISCOUATA	44	7	—	—	—	—	51	1,390	12	315	—	1,717
TERREBONNE	1,648	77	163	149	992	37	3,222	82,310	4,356	10,866	7,304	104,879
VALDREUIL	341	—	6	4	51	—	402	12,118	208	588	16	12,930
VERCHERES	1,404	—	20	—	320	3	1,747	39,881	1,744	3,701	2,638	47,964
WOLFÉ	45	15	—	—	—	—	60	1,206	47	144	1	1,398
YAMASKA	30	8	—	—	—	—	38	980	251	194	30	1,455

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite

27

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ONTARIO	32,321	1,164	8,861	16,023	25,218	408	83,995	2,563,363	473,498	685,839	351,622	4,074,322
ALGOMA	528	7	221	54	582	3	1,395	46,535	652	7,129	3,526	57,842
BRANT	732	—	216	258	283	3	1,492	37,791	11,016	3,715	1,129	53,651
BRUCE	443	117	32	36	85	—	713	20,517	604	4,272	1,118	26,511
COCHRANE	330	5	199	76	190	9	809	25,566	28,000	5,484	3,343	62,393
DUFFERIN	228	—	45	—	150	1	424	12,437	807	2,955	197	16,396
DUNDAS	143	—	4	—	36	—	183	4,850	693	175	17	5,735
DURHAM	1,530	4	992	714	1,425	8	4,673	138,177	10,493	11,212	7,608	167,490
ELGIN	318	2	11	—	13	—	344	12,607	4,257	1,813	729	19,406
ESSEX	1,424	7	109	37	956	6	2,539	81,072	10,750	18,312	3,911	114,045
FRONTENAC	450	20	110	403	587	11	1,581	39,499	695	7,260	7,994	55,448
GLENAGARRY	30	—	—	—	—	—	30	867	14	1,002	—	1,883
GREY	139	—	—	—	65	1	205	6,946	628	924	194	8,692
HALDIMAND	386	34	12	—	364	9	805	20,785	1,396	4,945	1,722	28,848
HALIBURTON	164	3	20	46	67	1	301	8,631	926	1,149	371	11,077
HALTON	121	213	—	—	360	—	644	6,448	124	365	4	6,941
HASTINGS	945	—	140	700	1,015	1	2,801	85,268	17,661	23,281	7,299	133,509
HURON	705	49	11	59	570	4	1,398	33,507	2,987	14,227	3,151	53,872
KENORA	97	—	12	—	111	2	222	5,890	1,019	3,306	916	11,131
KENT	95	2	6	—	4	—	107	4,596	1,533	2,914	950	9,993
LAMBTON	440	5	20	—	443	7	915	24,272	9,223	4,869	4,151	42,515
LANARK	684	13	90	259	490	3	1,528	42,419	12,684	6,506	4,131	65,740
LEEDS	284	13	44	—	40	2	330	13,141	1,571	4,900	2,474	22,086
LENNOX ADDINGTON	310	59	26	—	51	4	450	15,122	4,041	3,726	572	23,461
MANITOULIN	234	8	65	32	308	3	650	16,054	952	789	121	17,916
MIDDLESEX	27	8	—	—	—	—	35	1,077	24	182	950	2,233
MUSKOKA	1,207	3	288	947	586	1	3,032	73,700	5,324	38,095	5,889	123,008
NIAGARA	341	211	8	25	36	2	623	20,419	1,029	3,135	7,416	31,999
NIPISSING	2,226	1	491	492	1,143	7	4,360	118,812	15,536	32,206	5,476	172,030
NORFOLK	238	16	74	16	70	5	419	12,524	1,304	6,888	3,882	24,598
NORTHUMBERLAND	275	4	—	—	26	—	306	12,804	3,546	3,712	2,010	22,072
ONTARIO	372	10	6	9	109	12	518	17,389	1,254	3,690	1,303	23,645
OTTAWA-CARLETON	295	1	116	196	85	1	694	26,188	4,166	3,157	1,271	34,782
OXFORD	1,282	—	785	1,949	1,676	9	5,701	179,352	11,069	63,704	57,007	311,132
PARRY SOUND	464	—	77	41	154	1	737	23,366	10,463	4,481	1,959	39,869
PEEL	134	45	6	—	16	4	205	5,621	334	641	88	6,684
PERTH	2,287	—	1,763	3,810	1,946	6	9,812	314,573	83,879	42,911	17,758	459,121
PETERBOROUGH	290	—	142	14	33	1	480	15,124	4,336	3,002	1,839	24,301
PRESCOTT	705	75	2	119	501	20	1,422	39,684	1,934	5,222	4,399	51,239
PRINCE EDWARD	47	—	—	—	71	1	119	2,802	178	545	2,568	6,093
RAINY RIVER	61	—	2	28	37	—	128	3,492	736	401	37	4,666
RENFREW	35	1	—	—	35	—	71	2,357	100	1,445	84	3,986
RUSSELL	397	40	8	29	261	12	747	17,409	793	2,393	890	21,485
SIMCOE	110	—	6	—	22	4	142	4,635	72	483	296	5,486
STORMONT	1,353	130	245	224	390	9	2,351	77,075	4,269	12,141	5,100	98,585
SUDBURY	224	1	126	18	677	1	1,047	23,517	2,809	1,319	4,859	32,504
THUNDER BAY	867	14	194	—	168	9	1,252	42,466	5,765	9,642	2,916	60,789
TIMISKAMING	695	21	79	243	673	10	1,721	52,224	28,180	7,635	4,863	92,902
TORONTO	109	5	1	89	33	14	251	6,958	209	4,680	3,102	14,949
VICTORIA	2,331	—	1,350	2,520	5,207	170	11,578	416,534	89,654	212,083	126,718	844,989
WATERLOO	260	21	30	—	387	4	702	16,866	539	4,299	588	22,292
WELLINGTON	1,909	2	274	797	844	16	3,842	113,638	19,977	31,377	11,747	176,739
WENTWORTH	532	5	22	303	570	2	1,434	43,922	9,083	7,830	3,618	64,453
YORK	1,127	—	330	1,084	1,401	8	3,950	91,652	23,664	21,491	14,144	150,951
	1,361	—	50	389	221	—	2,021	84,186	20,546	21,810	3,617	130,159
MANITOBA	4,386	25	741	508	4,180	29	9,869	257,619	35,377	101,565	37,971	432,532
DIVISION 1	28	—	—	—	12	—	40	1,216	20	39	—	1,275
DIVISION 2	148	—	—	—	8	—	156	4,962	1,051	1,790	2,558	10,361
DIVISION 3	32	—	—	—	13	1	46	1,294	23	195	—	1,512
DIVISION 4	35	—	—	—	10	—	45	1,469	2	169	3,145	4,785
DIVISION 5	214	3	3	75	70	1	366	11,157	318	934	1,348	13,757
DIVISION 6	85	—	14	29	44	—	172	4,899	320	1,041	244	6,504
DIVISION 7	368	—	14	—	144	1	527	11,409	731	2,137	2,147	16,424
DIVISION 8	59	4	—	—	1	—	64	2,168	10	604	16	2,888
DIVISION 9	119	—	—	—	5	—	124	4,822	1	469	112	5,404
DIVISION 10	79	3	—	—	12	2	96	2,604	122	474	63	3,263
DIVISION 11	6	—	—	—	—	—	6	194	—	35	—	229
DIVISION 12	7	—	—	—	—	—	7	244	3	147	—	394
DIVISION 13	35	—	—	—	—	4	39	1,102	75	207	—	1,384
DIVISION 14	19	—	—	—	—	—	19	562	—	30	520	1,112

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
DIVISION 15	43	-	2	-	44	-	89	2,236	65	626	421	3,348
DIVISION 16	69	-	-	-	59	-	128	4,229	63	983	4,196	9,471
DIVISION 17	37	5	-	18	-	-	60	1,398	6	327	121	2,954
DIVISION 18	3	-	-	-	-	-	3	63	1	-	-	64
DIVISION 19	16	10	-	-	12	-	38	766	-	189	30	985
DIVISION 20	2,984	-	708	386	3,746	19	7,843	200,825	32,566	91,079	23,050	347,520
SASKATCHEWAN	6,050	2	256	419	3,352	13	10,092	312,506	19,421	109,087	75,400	516,414
DIVISION 1	93	-	-	38	42	-	173	6,092	160	1,698	73	8,023
DIVISION 2	141	-	4	-	95	-	240	8,473	780	138	398	9,789
DIVISION 3	43	-	-	-	19	-	62	2,410	23	375	146	2,954
DIVISION 4	64	-	-	-	-	-	64	2,171	13	367	1,166	3,717
DIVISION 5	138	-	10	-	85	-	233	6,332	155	1,133	1,124	8,744
DIVISION 6	1,687	1	144	304	656	-	2,792	96,346	6,397	47,927	23,171	173,841
DIVISION 7	460	-	6	-	64	1	531	18,206	395	5,446	2,322	26,369
DIVISION 8	184	-	4	5	118	2	313	9,846	193	2,150	1,081	13,270
DIVISION 9	239	-	4	-	232	-	475	14,285	1,229	7,826	1,598	24,938
DIVISION 10	84	-	-	-	-	-	84	2,819	38	613	640	4,110
DIVISION 11	1,537	1	58	-	1,285	5	2,886	73,807	6,017	23,910	30,988	134,722
DIVISION 12	209	-	-	-	54	-	263	8,588	146	1,476	734	10,944
DIVISION 13	84	-	-	-	-	-	84	3,155	46	293	10	3,504
DIVISION 14	249	-	-	-	186	1	436	13,274	398	3,407	1,201	18,280
DIVISION 15	481	-	14	46	245	2	788	24,810	2,912	7,137	8,552	43,411
DIVISION 16	244	-	12	-	241	-	497	15,734	513	4,170	1,235	21,652
DIVISION 17	79	-	-	-	-	-	79	2,627	5	889	799	4,320
DIVISION 18	34	-	-	26	30	1	91	3,531	1	132	162	3,826
ALBERTA	18,964	112	1,937	5,115	13,619	37	39,784	1,221,026	73,238	407,485	129,357	1,831,106
DIVISION 1	803	-	102	101	528	-	1,534	42,576	3,186	9,017	2,154	56,933
DIVISION 2	1,121	-	163	152	789	3	2,228	73,979	2,871	17,309	4,724	98,883
DIVISION 3	276	-	16	-	163	1	456	15,160	249	2,860	562	18,831
DIVISION 4	63	-	-	-	18	-	81	2,678	15	1,149	55	3,897
DIVISION 5	216	-	34	-	32	2	284	10,429	331	5,171	130	16,061
DIVISION 6	4,874	2	830	1,011	5,489	2	12,208	316,059	18,949	120,621	48,580	504,209
DIVISION 7	285	1	8	-	95	8	397	12,609	878	3,058	656	17,201
DIVISION 8	1,087	16	135	104	692	5	2,039	61,587	4,356	23,633	9,260	98,836
DIVISION 9	128	2	8	23	170	-	331	10,117	723	7,924	42	18,806
DIVISION 10	808	-	98	23	423	-	1,352	42,339	1,666	6,897	4,986	55,888
DIVISION 11	7,305	32	449	2,965	3,912	3	14,666	485,746	30,634	175,205	44,749	736,334
DIVISION 12	602	27	26	579	734	1	1,969	81,856	4,690	15,557	2,916	105,019
DIVISION 13	319	18	8	26	80	2	453	12,156	867	2,875	935	16,813
DIVISION 14	251	3	24	58	64	3	403	13,530	1,211	2,825	131	17,697
DIVISION 15	826	11	36	73	430	7	1,383	40,205	2,632	13,384	9,477	65,698
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	20,588	69	1,823	2,457	11,245	183	36,365	1,115,294	130,938	398,699	160,843	1,805,774
ALBERNI-CLAYOQUOT	162	8	2	35	44	-	251	7,861	284	1,416	723	10,284
BULKLEY-NECHAKO	113	-	-	-	29	-	142	4,145	167	2,706	1,712	8,730
CAPITAL	1,618	1	202	359	2,438	65	4,683	135,390	3,974	27,635	34,661	201,660
CARIBOO	513	-	14	-	29	3	559	19,453	1,396	4,522	3,215	28,586
CENTRAL FRASER VALLEY	1,781	1	23	299	465	-	2,569	71,180	17,599	17,237	6,954	112,971
CENTRAL KOOTENAY	175	-	22	-	70	-	267	9,116	289	3,826	1,110	14,340
CENTRAL OKANAGAN	1,234	3	74	26	139	-	1,476	49,000	1,867	15,090	6,311	72,268
COLUMBIA-SHUSWAP	204	2	4	-	25	2	237	8,776	575	3,142	1,121	13,614
COMOX-STRAATHCONA	818	5	10	-	207	3	1,043	28,709	660	8,705	1,135	39,209
COMICHAN VALLEY	649	4	13	59	196	2	923	29,152	1,380	2,489	2,332	35,353
DEWONEY-ALOUETTE	948	-	49	-	97	1	1,095	27,671	935	2,941	2,976	34,523
EAST KOOTENAY	533	-	13	95	229	2	872	26,243	3,132	12,527	2,490	44,392
FRASER-CHEAM	589	-	69	-	623	1	1,282	33,053	3,411	7,849	1,780	46,093
FRASER-FORT GEORGE	1,176	11	118	-	213	1	1,519	51,132	6,029	6,501	12,357	76,019
GREATER VANCOUVER	6,135	-	815	1,250	5,386	92	13,478	425,490	56,063	235,128	56,370	773,051
KITIMAT-STIKINE	91	-	2	-	16	3	112	4,671	428	1,724	162	6,985
KOOTENAY BOUNDARY	98	-	-	-	127	-	225	6,696	1,152	871	2,792	11,511
MOUNT WADDINGTON	9	-	-	-	-	-	9	235	-	2	425	662

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—fin
1976

29

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NANAIMO	1,028	4	189	—	394	3	1,618	54,978	903	10,161	6,962	73,004
NORTH OKANAGAN	639	10	82	—	202	—	933	26,544	4,578	4,600	3,456	39,578
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	566	7	45	—	173	2	793	25,984	3,772	6,286	1,648	37,690
PEACE RIVER-LIARD	401	—	2	40	20	1	464	13,761	257	7,829	6,257	28,104
POWELL RIVER	40	—	—	—	—	—	40	2,067	1,189	411	982	4,649
SKEENA A	36	—	20	172	—	—	228	9,821	17,663	860	149	28,493
SQUAMISH-LILLOOET	288	—	24	—	—	2	314	9,422	501	1,386	1,158	12,467
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	24	—	—	—	—	—	24	711	—	—	221	932
THOMPSON-NICOLA	720	13	231	122	123	—	1,209	34,033	2,334	12,634	1,605	50,606
YUKON	1	—	—	—	—	—	1	28	5	—	—	33
YUKON DISTRICT	1	—	—	—	—	—	1	28	5	—	—	33
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	161	—	18	—	—	2	181	7,923	3,112	7,475	931	19,441
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEENATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	161	—	18	—	—	2	181	7,923	3,112	7,475	931	19,441

TABLE 8 RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 8 PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
1976

	Singles — Simple		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars															
CANADA	123,900	—	2,962	—	16,386	—	27,726	—	89,790	—	1,629	—	—	—	—	—
	4,022,125	—	36,278	—	441,484	—	667,759	—	1,675,455	—	8,821	58,330	94,089	471,474	7,475,815	—
NFLD T.-N.	1,389	—	11	—	97	—	658	—	647	—	57	—	247	27	344	76,113
	36,742	—	91	—	2,050	—	20,798	—	10,293	—	—	—	—	—	5,521	—
P.E.I. I.-P.-E.	826	—	158	—	41	—	4	—	105	—	2	—	—	—	—	—
	21,178	—	1,280	—	983	—	180	—	1,784	—	15	22	357	2,782	28,581	—
N.S. N.-E.	4,980	—	516	—	364	—	137	—	1,902	—	79	—	—	—	—	—
	127,225	—	3,620	—	10,067	—	2,513	—	32,391	—	420	378	2,504	15,767	194,885	—
N.B.	3,305	—	17	—	156	—	66	—	1,516	—	123	—	—	—	—	—
	87,217	—	92	—	3,277	—	1,782	—	26,712	—	781	407	1,955	11,592	133,815	—
QUE.	30,929	—	888	—	2,092	—	2,339	—	28,006	—	696	—	—	—	—	—
	881,148	—	8,634	—	51,495	—	49,348	—	449,452	—	3,424	12,240	13,595	95,326	1,564,662	—
ONT.	32,321	—	1,164	—	8,861	—	16,023	—	25,218	—	408	—	—	—	—	—
	1,148,530	—	20,384	—	247,748	—	372,024	—	499,325	—	2,388	33,990	29,315	209,659	2,563,363	—
MAN.	4,386	—	25	—	741	—	508	—	4,180	—	29	—	—	—	—	—
	145,815	—	237	—	18,914	—	11,764	—	63,033	—	119	1,386	4,200	12,151	257,619	—
SASK.	6,050	—	2	—	256	—	419	—	3,352	—	13	—	70	948	5,909	312,506
	205,986	—	30	—	6,598	—	10,522	—	72,744	—	—	—	—	—	—	—
ALTA.	18,964	—	112	—	1,937	—	5,115	—	13,619	—	37	—	258	1,458	25,420	40,977
	689,072	—	1,112	—	48,768	—	134,779	—	279,182	—	—	—	—	—	—	—
B.C. C.-B.	20,588	—	69	—	1,823	—	2,457	—	11,245	—	183	—	—	—	—	—
	672,262	—	798	—	51,143	—	64,049	—	240,439	—	1,086	7,474	10,414	67,629	1,115,294	—
YUKON	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	6	28
N.W.T. T.-N.-O.	161	—	—	—	18	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
	6,931	—	—	—	441	—	—	—	100	—	13	—	73	365	7,923	—

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings Maisons doublées	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	123,900	2,962	16,386	27,726	89,790	1,629	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	116,798	12,199,331
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,389	11	97	658	647	57	2,859	76,113	1,435	19,176	9,919	106,643
ARNOLD'S COVE T-V	2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
BADGER'S QUAY RD	11	-	-	-	-	-	11	231	-	22	-	253
BAY L'ARGENT T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
BIRCHY BAY T-V	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
BONAVISTA T-V	17	-	-	-	-	-	17	394	-	76	4	474
BOTWOOD T-V	23	-	-	-	-	-	23	719	-	-	-	719
BURIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARBONAR T-V	58	-	-	-	-	-	58	1,461	4	102	5	1,572
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	36	-	-	-	4	-	42	1,059	-	205	15	1,279
CLARENVILLE T-V	7	-	-	-	-	-	7	222	-	-	-	222
COLLIERS T-V	8	-	-	-	1	-	9	191	-	-	-	191
CONCEPTION BAY SOUTH T-V	128	-	8	-	-	-	136	4,470	-	80	65	4,615
CONCEPTION HARBOUR T-V	4	-	-	-	-	-	4	84	-	-	-	84
CORMACK L G C	21	-	-	-	-	-	21	549	21	66	138	774
* CORNER BROOK C	111	-	25	28	12	25	201	4,634	290	2,006	2,138	9,068
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOVER T-V	15	-	-	-	-	8	23	387	23	35	-	445
DURRELL T-V	5	-	-	-	-	-	5	101	6	12	30	149
ELLISTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEE T-V	5	-	-	-	-	-	5	129	-	2	-	131
FERMEUSE L.G.C	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
FOGO T-V	5	-	2	-	-	-	7	163	1	3	5	172
FORTUNE T-V	15	-	-	-	-	-	15	458	-	16	1,000	1,474
FOX HARBOUR L.G.C.	2	-	-	-	-	-	2	67	2	-	-	69
FRESHWATER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GANDER T-V	142	-	8	42	35	-	227	7,487	30	1,424	580	9,521
GARNISH T-V	6	-	-	-	-	-	6	150	-	-	-	150
GAULTOIS T-V	2	-	-	-	-	-	2	52	-	-	30	82
GLENWOOD T-V	9	-	-	-	-	-	9	212	-	-	-	235
GRAND BANK T-V	22	-	-	-	-	-	22	716	-	192	2	910
GRAND FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	150	-	151
HARBOUR GRACE T-V	41	1	-	-	-	-	42	1,078	32	159	30	1,299
HARBOR T-V	21	-	-	-	-	-	21	410	-	72	-	482
HEART'S DESIRE L I D	5	-	-	-	-	-	5	102	-	-	-	102
HOLYROOD T-V	22	-	2	-	3	2	29	663	-	78	280	1,021
ISLE AUX MORTS L I D	8	-	-	-	-	-	8	102	-	-	-	102
LABRADOR CITY L I D	2	-	-	96	-	-	98	4,634	-	50	-	4,684
LANSE AU CLAIR L G C	2	-	6	-	-	-	8	103	-	-	-	103
LAWN T-V	7	-	-	-	-	-	7	196	-	2	-	198
MILLTOWN-HEAD BAY D'ESP D	16	-	-	-	-	-	16	341	6	34	-	381
MUSGRAVETOWN T-V	3	-	-	-	-	-	3	106	-	51	14	171
NORMAN'S COVE L I D	9	-	-	-	-	-	9	187	-	-	-	187
NORTHERN ARM L I D	3	-	-	-	-	-	3	51	-	-	-	51
MORRISVILLE LGC	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
PARADISE T-V	72	-	4	-	1	-	77	2,728	51	49	140	2,968
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETERVIEW L I D	4	-	-	-	-	-	4	67	-	-	-	67
PLACENTIA T-V	4	-	-	-	-	-	4	86	-	-	-	86
POINT LEAMINGTON T-V	4	2	-	-	-	-	6	181	2	7	-	190
POINT MAY LGC	9	1	-	-	-	-	10	287	4	38	-	329
PORT ANSON LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMEA T-V	15	-	-	-	-	-	15	205	3	-	-	208
RIVER OF PONDS L G C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERT'S ARM T-V	6	-	-	-	-	-	6	169	18	102	-	289
ROCKY HARBOUR L G C	21	1	-	-	-	-	22	553	-	337	-	890
ST ANTHONY T-V	32	-	-	-	-	1	33	827	1	450	-	1,278
ST-GEORGE'S T-V	14	-	-	-	-	-	14	369	1	30	-	400
ST LAWRENCE T-V	10	-	-	-	-	-	10	237	-	29	-	266
SALVAGE L I D	1	-	-	-	-	-	1	42	1	-	-	43
SELDON-LITTLE SELDOM R D	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
SOUTH RIVER T-V	14	-	-	-	-	1	15	459	1	55	-	515
SPANIARD'S BAY T-V	16	-	-	-	-	-	16	380	30	44	40	494
STEPHENVILLE T-V	8	-	4	52	118	-	192	3,207	481	197	7	3,892
TIPTON L I D	18	1	-	-	-	-	19	211	-	-	-	211
TORBAY T-V	28	-	-	-	-	-	28	519	10	100	-	629
TREPASSEY T-V	13	-	-	-	-	-	13	326	5	41	1	373
TWILLINGATE T-V	11	2	-	-	4	-	17	328	45	145	-	518
UPPER ISLAND COVE T-V	23	-	-	-	-	-	23	477	-	-	-	477

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

31

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
VICTORIA T-V	37	3	-	-	-	-	40	740	6	10	-	756
WABANA T-V	17	-	-	-	-	-	17	332	-	-	-	332
WAREHAM L I D	3	-	-	-	-	-	3	43	2	6	-	51
WESLEYVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILD BIGHT L G C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WINDSOR T-V	7	-	-	-	-	-	7	240	15	18	-	273
* METRO ST JOHNS	202	-	38	440	469	20	1,169	31,040	344	12,681	5,372	49,437
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	826	158	41	4	105	2	1,136	28,581	6,920	6,632	6,481	48,614
ALBERTON T-V	6	-	8	4	-	-	18	584	6	34	127	751
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BUNBURY V-VL	-	-	2	-	-	-	10	354	-	-	-	354
CARDIGAN V-VL	5	-	-	-	-	-	5	94	35	-	-	129
CENTRAL BEDEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	28
* CHARLOTTETOWN T-V	11	-	4	-	59	2	76	2,006	86	1,650	181	3,923
CORNWALL V-VL	34	-	-	-	14	-	48	1,416	3	61	-	1,480
CRAPAUD V-VL	6	-	-	-	-	-	6	176	17	-	9	202
EAST ROYALTY CI	32	-	2	-	-	-	34	1,040	-	270	20	1,330
GEORGETOWN T-V	3	-	-	-	-	-	3	48	41	-	-	89
KENSINGTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	199	-	-	229
KINKORA V-VL	3	-	-	-	-	-	3	110	51	-	-	161
MIMINEGASH V-VL	4	-	-	-	-	-	4	67	3	32	-	102
* MISCOUCHE V-VL	8	1	-	-	-	-	9	228	6	-	93	327
MONTAGUE T-V	-	1	-	-	-	-	1	6	1	153	-	160
MORELL V-VL	2	-	-	-	-	-	2	50	16	14	-	80
MGUNT STEWART V-VL	1	-	-	-	-	-	1	56	63	3	20	142
MURRAY HARBOUR V-VL	2	-	-	-	-	-	2	42	9	-	-	51
MURRAY RIVER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	79	17	20	-	116
NORTH RUSTICO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	41	4	50	-	136
O'LEARY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	59	183	52	150	444
ROYALTY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST ELEANORS V-VL	35	-	-	-	12	-	47	1,344	15	85	1,665	3,109
ST LOUIS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	29	1	7	-	37
ST PETERS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	10
* SHERWOOD V-VL	19	-	8	-	11	-	38	1,197	3	275	-	1,475
SOURIS T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
* SUMMERSIDE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TIGNISH V-VL	1	1	-	-	-	-	2	120	56	24	-	200
TOWNSHIP 1	13	1	-	-	-	-	14	225	25	6	-	256
TOWNSHIP 2	8	-	-	-	-	-	8	233	5	8	-	246
TOWNSHIP 3	12	3	2	-	-	-	17	340	134	9	-	483
TOWNSHIP 4	11	3	-	-	-	-	14	367	71	111	1	550
TOWNSHIP 5	8	3	-	-	-	-	11	237	28	-	-	265
TOWNSHIP 6	5	5	-	-	-	-	10	197	20	24	-	241
TOWNSHIP 7	15	-	-	-	-	-	15	335	67	1	-	403
TOWNSHIP 8	5	1	-	-	-	-	6	118	36	2	2	158
TOWNSHIP 9	3	-	2	-	-	-	5	141	70	1	-	212
TOWNSHIP 10	5	1	-	-	-	-	6	91	1	1	1	94
TOWNSHIP 11	5	-	-	-	-	-	5	135	-	84	-	219
TOWNSHIP 12	6	2	-	-	-	-	10	174	-	6	-	180
TOWNSHIP 13	2	-	-	-	-	-	6	179	21	32	15	247
TOWNSHIP 14	2	-	-	-	-	-	2	96	1	55	10	162
TOWNSHIP 15	8	5	-	-	-	-	13	277	109	43	-	429
TOWNSHIP 16	6	1	-	-	-	-	7	186	-	10	8	204
* TOWNSHIP 17	5	-	-	-	-	-	5	110	12	4	-	126
TOWNSHIP 18	11	2	-	-	-	-	13	263	60	6	-	329
TOWNSHIP 19	14	5	1	-	-	-	20	519	90	32	-	641
TOWNSHIP 20	7	7	-	-	-	-	14	236	45	-	-	281
TOWNSHIP 21	4	11	-	-	-	-	15	248	51	14	-	313
TOWNSHIP 22	2	-	-	-	-	-	2	67	13	36	2	107
TOWNSHIP 23	11	1	-	-	-	-	12	298	44	193	-	535
TOWNSHIP 24	16	7	-	-	-	-	23	418	120	185	-	723
TOWNSHIP 25	11	2	-	-	-	-	13	278	466	15	-	759
TOWNSHIP 26	7	15	-	-	-	-	22	318	119	16	-	453
TOWNSHIP 27	8	-	-	-	-	-	8	163	103	8	-	274
TOWNSHIP 28	3	8	-	-	-	-	11	106	14	2	42	164
TOWNSHIP 29	8	4	-	-	-	-	12	351	78	69	-	498
TOWNSHIP 30	12	3	-	-	-	-	15	440	63	-	4	507
TOWNSHIP 31	28	-	-	-	9	-	37	873	201	105	4,000	5,179
TOWNSHIP 32	27	2	-	-	-	-	29	1,002	28	260	-	1,290
TOWNSHIP 33	23	1	2	-	-	-	26	638	8	688	-	1,334

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appartements	Conversions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
TOWNSHIP 34	28	10	—	—	—	—	38	964	63	11	—	1,038
TOWNSHIP 35	17	6	2	—	—	—	25	457	49	77	—	583
TOWNSHIP 36	7	1	—	—	—	—	8	177	30	—	—	207
TOWNSHIP 37	3	3	—	—	—	—	6	117	166	1	—	284
TOWNSHIP 38	4	—	—	—	—	—	4	93	2	—	—	95
TOWNSHIP 39	5	4	—	—	—	—	9	162	9	—	—	171
TOWNSHIP 40	3	—	—	—	—	—	3	86	7	—	—	93
TOWNSHIP 41	2	2	—	—	—	—	4	45	—	—	—	45
TOWNSHIP 42	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 43	1	—	—	—	—	—	1	40	1	—	—	41
TOWNSHIP 44	9	3	—	—	—	—	12	201	13	14	—	228
TOWNSHIP 45	3	4	—	—	—	—	7	86	26	—	—	112
TOWNSHIP 46	4	—	—	—	—	—	4	82	6	—	—	88
TOWNSHIP 47	7	2	—	—	—	—	9	208	91	18	—	317
TOWNSHIP 48	34	—	—	—	—	—	34	1,001	22	21	25	1,069
TOWNSHIP 49	17	—	—	—	—	—	17	476	111	52	—	639
TOWNSHIP 50	7	1	—	—	—	—	8	201	20	5	50	276
TOWNSHIP 51	7	—	—	—	—	—	7	144	33	—	—	177
TOWNSHIP 52	4	—	—	—	—	—	4	47	2	700	—	749
TOWNSHIP 53	3	—	—	—	—	—	3	2	—	—	—	2
TOWNSHIP 54	4	3	—	—	—	—	7	62	1	1	—	64
TOWNSHIP 55	9	1	—	—	—	—	10	123	5	1	—	129
TOWNSHIP 56	2	—	—	—	—	—	2	283	16	—	—	299
TOWNSHIP 57	7	—	—	—	—	—	7	60	87	15	—	162
TOWNSHIP 58	2	—	—	—	—	—	2	63	27	21	—	203
TOWNSHIP 59	2	4	—	—	—	—	6	63	20	—	—	83
TOWNSHIP 60	2	—	—	—	—	—	2	65	78	—	6	149
TOWNSHIP 61	12	—	—	—	—	—	12	229	11	39	—	279
TOWNSHIP 62	5	2	—	—	—	—	7	97	332	—	—	429
TOWNSHIP 63	6	1	—	—	—	—	7	148	7	—	—	155
TOWNSHIP 64	8	1	—	—	—	—	9	224	52	1	—	277
TOWNSHIP 65	24	14	—	—	—	—	38	932	16	37	—	985
TOWNSHIP 66	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	3
TOWNSHIP 67	7	—	—	—	—	—	7	203	91	1	—	295
TYNE VALLEY V-VL	3	—	—	—	—	—	3	86	—	110	—	196
VICTORIA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
WELLINGTON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	143	—	4	—	147
WEST ROYALTY CI	22	—	8	—	—	—	30	1,213	2,563	698	—	4,474
WILMOT V-VL	35	—	—	—	—	—	35	981	41	50	—	1,072
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,980	516	364	137	1,902	79	7,978	194,885	34,112	44,945	35,802	309,744
AMHERST T-V	36	—	—	—	14	3	53	1,327	402	1,256	12	2,997
ANNAPOLIS CO	92	12	—	—	1	106	2,559	19	25	3	2,606	
ANNAPOLIS ROYAL T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	11	—	29
ANTIGONISH CO	112	4	—	—	—	116	3,125	150	106	5	3,386	
ANTIGONISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGYLE M	49	1	—	—	—	50	1,264	481	138	299	2,182	
BARRINGTON M	43	5	—	—	16	64	1,059	24	111	125	1,319	
BERWICK T-V	9	—	2	—	6	17	470	—	144	—	614	
BRIDGETOWN T-V	7	—	—	—	—	1	8	274	10	16	7	307
BRIDGEWATER T-V	28	—	—	—	33	61	1,247	—	1,192	3,905	6,344	
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
* CAPE BRETON CO	389	17	—	—	65	471	11,893	531	1,943	2,483	16,850	
CLARKS HARBOR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
* COLCHESTER CO	402	19	—	—	111	532	14,021	24,391	3,027	170	41,609	
CUMBERLAND CO	141	78	—	—	15	234	3,541	76	129	—	3,746	
DIGBY M	40	3	—	—	43	817	44	408	—	—	1,269	
DIGBY T-V	6	—	—	—	6	203	13	50	34	300		
* DOMINION T-V	18	—	—	—	15	33	834	—	9	9	852	
* GLACE BAY T-V	89	—	—	—	5	94	2,554	—	292	41	2,887	
GUYSBOROUGH M	78	4	—	—	—	82	1,649	13	173	64	1,899	
HANTS EAST M	195	23	2	—	—	220	5,120	331	242	241	5,934	
HANTSPOUT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HANTS WEST M	141	17	—	—	3	161	2,853	186	65	—	3,104	
INVERNESS CO	108	16	—	—	20	146	2,703	124	478	105	3,410	
* KENTVILLE T-V	13	—	—	—	38	51	726	151	45	—	922	
KINGS M	321	71	2	—	65	3	462	9,598	1,761	3,332	298	14,898
LIVERPOOL T-V	5	—	—	—	—	5	191	3	14	5	213	
LOUISBOURG T-V	2	—	—	—	—	2	55	—	170	—	225	
LUNenburg M	251	95	—	—	25	371	7,044	384	215	90	7,733	
LUNenburg T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

33

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MAHONE BAY T-V	4	—	—	—	—	—	4	110	—	—	—	110
MIDDLETON T-V	7	—	2	—	18	1	28	539	—	58	—	602
MULGRAVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—
* NEW GLASGOW T-V	23	—	—	—	16	1	40	1,247	—	418	—	1,674
* NEW WATERFORD T-V	30	—	—	—	12	1	43	1,255	2	123	1,292	2,672
* NORTH SYDNEY T-V	33	—	—	—	—	—	33	966	65	115	566	1,712
OXFORD T-V	7	—	—	—	—	—	7	192	7	52	12	263
PARRSBORO T-V	7	—	—	—	—	—	7	124	1	11	—	136
PICTOU CO	265	24	—	—	—	—	289	6,591	120	487	3,856	11,054
PICTOU T-V	16	—	—	—	—	2	18	597	—	20	75	692
PORT HAWESBURY T-V	9	—	1	—	—	—	10	399	—	308	1	708
QUEENS CO	54	71	—	—	—	—	125	1,442	32	33	24	1,531
RICHMOND CO	20	2	—	—	—	—	22	488	—	—	—	488
SHELBURNE T-V	3	—	—	—	—	—	3	90	—	61	—	151
SPRINGHILL T-V	15	—	—	—	10	1	26	516	17	81	350	964
* STELLARTON T-V	10	—	—	—	17	—	27	650	27	93	—	770
STEWACKE T-V	8	—	—	—	—	—	8	184	—	—	—	184
* SYDNEY C	18	—	—	—	160	7	185	4,976	350	1,207	3,792	10,325
* SYDNEY MINES T-V	39	—	—	—	—	1	40	985	—	45	—	1,030
* TRENTON T-V	18	—	—	—	20	—	38	825	—	12	—	837
* TRURO T-V	43	—	—	40	74	18	175	3,181	1,065	2,184	874	7,404
VICTORIA M	81	16	—	—	2	1	100	1,683	125	1,029	234	3,071
* WESTVILLE T-V	32	—	—	—	57	—	89	1,771	—	300	—	2,071
WINDSOR T-V	11	—	—	—	32	—	43	776	3	130	90	999
WOLFVILLE T-V	13	—	—	—	28	5	46	1,385	—	92	25	1,502
YARMOUTH D	151	23	—	—	—	—	174	3,777	611	81	90	4,552
YARMOUTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO HALIFAX	1,487	15	355	97	1,027	28	3,009	84,991	2,579	24,414	16,625	128,609
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	3,305	17	156	66	1,516	123	5,183	133,815	14,066	62,032	41,427	251,340
* ATHOLVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	400	—	400
BAKER BROOK V-VL	6	—	—	—	—	—	6	200	—	3	200	403
BAS CARAQUET V-VL	19	1	—	—	—	—	20	345	60	6	—	411
* BATHURST C	114	—	8	—	7	1	130	4,427	193	1,459	258	6,337
BATHURST P	36	—	—	—	—	—	36	1,074	6	40	22	1,142
BELLEUNE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	69	3,300	—	—	3,369
BERESFORD P	52	—	—	—	—	—	52	1,135	10	70	20	1,235
BERESFORD V-VL	67	—	—	—	—	—	67	1,855	1	148	1,909	3,913
* CAMPBELLTON C	148	—	—	—	61	11	220	6,685	292	6,336	106	13,419
CARAQUET T-V	48	6	—	—	—	—	54	1,285	41	3,410	—	4,736
CHIPMAN V-VL	11	—	—	—	—	—	11	254	3	25	—	282
COVERDALE (UNINC AREA)	204	5	4	—	4	—	217	5,267	398	287	22	5,974
DALHOUSIE T-V	9	—	2	—	16	2	29	544	105	801	297	1,747
* DIEPPE T-V	154	—	2	—	18	1	175	4,365	588	455	—	5,408
DOUGLASTOWN V-VL	11	—	—	—	—	—	11	319	—	135	8	462
DURHAM P	14	—	—	—	—	—	14	312	18	—	2	332
* EDMUNSTON C	28	—	—	—	62	10	100	2,966	73	269	63	3,371
* FREDERICTON C	232	—	18	—	333	7	590	14,507	213	15,184	12,401	42,305
GRAND FALLS T-V	59	—	—	—	—	1	60	1,742	12	95	—	1,849
HARTLAND T-V	3	—	—	—	—	—	3	81	37	93	—	211
HILLSBOROUGH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
JACQUET-RIVER V-VL	20	—	—	—	—	—	20	365	—	47	46	458
KEDGWICK V-VL	7	—	—	—	—	—	7	330	1	47	3	381
LAMEQUE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	132	34	277	525	968
MCADAM V-VL	32	—	—	—	—	—	32	681	27	291	105	1,104
* MIRAMICHI PDC	208	1	—	—	111	—	320	8,291	216	1,053	812	10,372
* MONCTON C	413	—	14	—	49	3	479	11,706	774	8,403	1,087	21,970
NACKAWIC V-VL	8	—	—	—	—	—	8	263	75	294	186	818
NEGUAC V-VL	12	—	—	—	—	—	12	329	28	94	—	451
NIGADOO V-VL	32	—	—	—	—	—	32	865	—	15	9	889
* OROUMICTO T-V	57	—	—	—	—	—	57	1,838	80	3,182	—	5,100
PERTH-ANDOVER V-VL	20	—	—	—	—	3	23	480	3	391	15	889
PETITCODIAC V-VL	10	—	—	—	10	—	20	505	41	20	—	566
PETIT-ROCHER V-VL	21	—	—	—	—	—	21	740	132	33	2,450	3,355
PLASTER ROCK V-VL	3	—	—	—	—	—	3	60	—	30	36	126
POINTE-VERTE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
PORT ELGIN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	100	2	30	—	132
RIVERBUCKT V-VL	6	—	—	—	—	—	6	172	—	52	—	224
* RIVERVIEW T-V	106	—	2	—	—	—	108	2,889	13	369	208	3,479
ROBERTVILLE P	40	—	—	—	—	—	40	862	2	49	7	920
SACKVILLE T-V	29	—	—	—	16	1	46	1,086	4	207	10	1,307

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION				
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-ANDREWS T-V	4	—	—	—	—	—	4	128	—	—	381	509
ST-BASILE V-VL	40	—	2	—	5	1	48	1,164	—	14	—	1,178
ST-FRANCOIS-DE-MADASKASKA	7	—	—	—	12	—	19	395	—	61	4	460
ST-GEORGE T-V	11	—	—	—	—	1	12	319	—	80	4,010	4,409
ST-JACQUES V-VL	58	—	2	—	16	—	76	2,162	15	152	—	2,329
ST-LEONARD T-V	9	—	—	—	—	—	9	312	40	60	—	412
ST-QUENTIN V-VL	17	—	—	—	—	6	23	607	—	462	836	1,905
ST-STEPHEN-MILLTOWN T-V	9	—	—	—	24	—	33	757	57	72	1,897	2,783
SALISBURY V-VL	28	—	—	—	—	—	28	842	—	60	—	902
SHEDIAK T-V	38	1	—	—	—	—	39	1,270	21	633	335	2,259
SHIPPEGAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNBURY & YORK CO	433	3	2	—	4	2	444	12,657	293	179	938	14,067
SUSSEX T-V	26	—	—	—	37	3	66	1,402	54	560	2	2,018
TRACADIE T-V	17	—	—	—	—	—	17	568	53	407	—	1,028
WOODSTOCK T-V	7	—	—	—	4	—	11	253	—	353	—	606
* METRO SAINT JOHN	348	—	100	66	731	59	1,304	31,818	6,751	14,839	12,217	65,625
QUEBEC	30,929	888	2,092	2,339	28,006	696	64,950	1,564,662	217,893	702,578	318,235	2,803,368
GASPE RIVE SUD	1,016	44	44	4	177	46	1,331	34,472	14,322	11,186	9,779	69,759
AMQUI T-V	27	—	—	—	—	—	27	851	—	76	—	927
BIC V-VL	24	4	—	—	1	—	29	687	26	25	—	738
BIENCOURT MUN	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
CABANO V-VL	19	7	—	—	—	—	26	663	—	154	—	817
CAP-AUX-NEULES V-VL	18	—	—	—	—	—	18	525	—	28	—	553
CARLAN M	22	2	—	—	—	—	24	744	16	30	—	790
CARLETON T-V	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
CAUSAPSCAL T-V	4	—	—	—	—	—	4	257	265	35	—	557
CHANDLER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEGELIS T-V	24	—	—	—	—	—	24	700	12	161	—	873
* GASPE T-V	47	2	—	—	—	—	49	1,065	284	138	2	1,489
GRANDE-VALLEE M	5	—	—	—	—	—	5	71	—	82	—	153
KAMOURASKA V-VL	4	—	—	—	—	—	4	80	—	—	—	80
LA POCAITIERE T-V	21	—	4	—	14	1	40	1,219	314	471	20	2,024
L'ISLET T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	20	—	—	50
LUCEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARIA TWP CANT	9	—	—	—	—	—	9	221	—	55	—	276
MARSOUI V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MATANE T-V	159	—	4	4	36	12	215	5,480	11,394	1,232	1,400	19,506
MONT-JOLI T-V	6	—	—	—	—	—	6	193	200	55	—	448
* MONTMAGNY C	71	1	—	—	4	3	79	2,452	286	766	83	3,587
MONT-ST-PIERRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T-V	13	—	—	—	—	—	15	443	1	92	—	536
NOTRE-DAME-DU-PORTAGE M	3	—	—	—	—	2	3	62	—	28	—	90
NOUVELLE M	4	2	—	—	—	—	6	169	—	—	—	169
PASPEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERCE T-V	8	—	—	—	—	—	8	170	8	277	5	460
PETITE MATANE SD	3	—	—	—	—	—	3	72	—	17	—	89
PRICE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	70	—	—	—	70
* RIMOUSKI C	182	—	6	—	46	7	241	6,510	529	5,069	1,493	13,601
* RIMOUSKI-EST V-VL	16	—	—	—	—	3	19	600	—	—	—	600
* RIVIERE-DU-LOUP C	59	—	22	—	64	16	160	3,094	637	552	6,776	11,059
ST-ANACLET-DE-LESSARD MUN	13	1	—	—	1	—	15	526	12	70	—	608
STE-ANGELE-DE-MERICI V-VL	3	—	—	—	—	—	3	78	—	—	—	78
STE-ANNE-POINTE-AU-PERE M	46	—	—	—	—	—	46	1,583	—	—	—	1,583
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	37	8	—	—	1	3	49	968	151	715	—	1,834
ST-BENOIT-JOSEPH-LABRE P	10	—	—	—	—	—	10	183	—	17	—	200
STE-BLANDINE PAR	9	—	—	—	—	—	9	186	—	—	—	186
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
ST-FABIEN P	23	11	2	—	—	—	36	641	57	32	—	730
ST-FABIEN-DE-PANET MUN	6	—	—	—	—	—	6	129	5	13	—	147
STE-FELICITE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GABRIEL (RIMOUSKI) P	4	—	—	—	6	—	10	215	—	25	—	240
ST-GABRIEL-LALLEMANT MUN	4	—	—	—	—	—	4	126	—	—	—	126
ST-GODEFROI MUN	2	—	—	—	—	—	2	48	—	2	—	50
ST-JEAN-DE-DIEU MUN	6	—	—	—	—	—	6	115	—	—	—	115
ST-JEAN-PORT-JOLI MUN	11	1	—	—	—	—	12	301	—	138	—	439
ST-JEROME-DE-MATANE P	12	1	—	—	—	—	13	365	18	230	—	613
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA M	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
ST-LOUIS-DU-HA HA MUN	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI M	—	1	—	—	—	—	1	16	2	—	—	18

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

35

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commar- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-OWEN PAR	4	-	-	-	-	-	4	122	-	4	-	126
ST-PACOME PAR	5	-	2	-	-	-	7	151	-	-	-	151
ST-PATRICE-DE-RIV-DU-LOUP	36	-	2	-	4	-	42	1,114	77	30	-	1,221
ST-RENE-DE-MATANE PAR	-	-	-	-	-	-	-	5	6	-	-	13
ST-SIMEON (BONAVENTURE) P	3	2	-	-	-	-	5	68	-	-	-	68
TROIS-PISTOLES T-V	25	1	2	-	-	-	28	945	-	557	-	1,502
VAL-BRILLANT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
SAGUENAY LAC ST JEAN	1,651	30	94	39	159	40	2,013	57,943	4,183	16,230	3,472	83,828
* ALMA C	166	-	6	-	22	14	208	5,445	122	5,575	1,028	12,170
BEGIN CANT-TWP	3	-	-	-	-	-	3	105	3	-	-	108
BOURGET CANT-TWP	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
* DOLBEAU T-V	90	-	5	-	3	2	100	2,569	3	127	69	2,768
LABRECQUE M	5	-	-	-	-	-	5	155	-	-	-	155
L'ASCENSION P	2	-	-	-	-	-	2	68	-	-	-	68
METABETCHOUAN T-V	28	5	2	-	7	2	44	1,067	73	306	-	1,446
* MISTASSINI T-V	52	10	-	-	-	1	63	1,503	23	-	250	1,779
NORMANDIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DE-LATERRIERE PAR	20	-	2	-	-	-	22	744	-	23	56	827
OTIS CANT-TWP	-	6	-	-	-	-	6	23	-	-	-	23
ROBERVAL C	54	-	-	-	-	-	54	1,877	4	568	56	2,505
ST-AMBROISE V-VL	32	2	-	-	10	1	47	954	48	25	726	1,753
ST-AUGUSTIN M	53	-	2	-	-	-	55	1,838	-	10	32	1,880
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELICIEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HONORE SD (CHICOUTIMI)	7	-	-	-	-	-	7	152	-	-	-	152
STE-JEANNE-D'ARC V-VL	2	1	-	-	-	-	3	47	86	40	-	173
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHIPSHAW M	44	-	-	-	-	-	44	872	14	1	-	887
TACHE CANT-TWP	9	-	2	-	-	-	11	246	-	-	-	246
TREMBLAY M	57	-	-	-	-	-	57	1,220	14	3	-	1,237
* METRO CHICOUTIMI-JONG.	1,027	6	73	39	117	20	1,282	39,054	3,793	11,525	1,255	55,627
QUEBEC REG	4,373	71	265	136	1,760	112	6,717	188,925	11,270	148,986	18,071	367,232
BAIE-ST-PAUL T-V	19	-	-	-	-	-	19	538	-	-	-	538
BEAUCEVILLE T-V	30	-	3	-	-	5	38	943	95	170	2,500	3,708
BEAUPRE T-V	18	-	2	-	-	-	20	570	36	11	-	617
BERNIERES M	40	-	10	-	-	-	50	1,339	1	-	-	1,340
CHATEAU-RICHER T-V	25	-	-	-	-	-	25	863	10	200	50	1,123
CLERMONT T-V	18	-	-	-	-	-	18	500	63	156	10	729
DESCHAMBAULT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	100	142
DONNAONA T-V	35	-	-	-	-	-	35	2,500	45	2	12	2,559
LAC-ETCHEMIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
LA MALBAIE T-V	17	-	-	-	7	-	24	599	18	90	-	707
L'ENFANT-JESUS P	1	-	-	-	-	-	1	35	-	12	-	47
LINIERE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	64	-	30	-	94
M-D-DE-LA-PROVIDENCE M	10	-	-	-	-	-	10	284	-	17	-	311
NOTRE-DAME-DES-ANGES V-VL	6	-	2	-	-	-	8	205	-	26	-	221
POHENGAMOOK T-V	6	3	-	-	-	-	9	307	20	66	-	393
POINTE-AUX-TREMBLES PAR	19	1	-	-	90	-	110	3,169	62	153	-	3,384
PONT-ROUGE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	225	82	22	-	329
RIVIERE-BOYER MUN	6	-	-	-	-	1	7	214	245	-	-	459
RIVIERE-DU-GOUFFRE MUN	12	2	-	-	-	-	14	291	-	31	-	322
ST-AGAPITVILLE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	315	148	30	-	493
ST-ALBAN P	2	-	-	-	-	-	2	51	12	-	-	63
ST-ALBAN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48
ST-ALEXANDRE M	-	-	-	-	-	-	-	-	15	9	-	24
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-AURELIE (BEAUCE-SJD)M	2	1	-	-	-	-	3	75	-	-	-	75
ST-BASILE PAR	7	-	-	-	-	-	7	178	10	-	-	188
ST-BASILE-SUD V-VL	4	1	-	-	6	-	11	139	2	18	-	159
STE-BRICOLITE-DE-LAVAL M	36	7	-	-	-	-	43	969	5	36	-	1,010
ST-CASIMIR PAR	2	-	-	-	-	-	2	68	25	9	-	102
ST-CASIMIR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-CHRISTINE PAR	-	1	-	-	-	-	1	4	-	-	-	4
STE-CROIX P	9	6	-	-	-	-	15	241	33	23	304	601
ST-ELZEAR MUN	10	-	-	-	-	-	10	256	15	10	-	281
ST-ETIENNE M	189	2	-	-	4	-	195	4,802	500	172	60	5,534
STE-ETIENNE-DE-BEAUMONT M	9	3	-	-	-	-	12	339	4	170	-	513
ST-FERDOL-LES-NEIGES M	28	4	4	-	11	1	48	1,043	20	5	-	1,068
ST-FLAVIEN P	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
ST-FLAVIEN V-VL	7	-	-	-	-	-	7	154	100	-	-	254
* ST-GEORGES T-V	109	-	-	-	28	9	146	3,426	930	1,031	235	5,622
ST-GEORGES-EST MUN	16	-	1	-	-	1	18	489	-	71	-	560
* ST-GEORGES-OUEST T-V	36	-	-	-	-	-	36	1,150	-	46	-	1,196
ST-GILBERT MUN	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STE-HELENE-BREAKEYVILLE P	15	-	1	-	-	-	16	522	-	-	-	522
ST-HENRI MUN	38	-	-	-	-	-	38	1,120	738	20	13	1,891
ST-HONORE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEAN-CHRYSTOSTOME T-V	233	2	4	-	8	6	253	7,334	67	440	-	7,841
STE-JEANNE-DE-PONT-ROUGE	7	-	-	-	-	-	7	196	-	-	-	196
ST-JOSEPH T-V	26	-	-	-	-	-	26	781	69	164	-	1,014
ST-JOSEPH-DE-DESCHAMBAULT	4	-	-	-	-	-	4	105	-	-	-	105
ST-JOSEPH-DE-LA-PTE-LEVY	11	1	-	-	-	-	12	293	4	6	-	303
ST-LAMBERT-DE-LAUZON MUN	5	-	-	-	-	-	5	135	-	-	-	135
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS M	3	1	-	-	-	-	4	112	-	-	-	112
ST-LOUIS-ISLE-AUX-COUDRES	3	-	-	-	-	-	3	64	-	-	-	64
ST-LOUIS-DE-PINTENDRE M	71	-	-	-	-	-	71	1,994	5	45	-	2,044
ST-MALACHIE M	12	3	-	-	-	-	15	460	218	94	3	775
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MARIE-DE-BEAUC P	48	-	-	-	-	-	48	1,243	240	117	-	1,600
STE-MARIE T-V	36	-	2	-	6	2	46	1,144	90	104	300	1,638
ST-MARTIN M	23	-	-	-	-	-	23	369	5	12	-	386
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	4	-	-	-	-	-	4	89	-	-	-	89
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX P	5	-	-	-	-	-	5	71	-	-	-	71
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	19	-	-	-	-	-	19	548	3	-	-	551
ST-PROSPER M	9	-	-	-	-	-	9	219	-	-	-	219
ST-RAYMOND P	46	19	-	-	-	-	65	1,485	65	69	-	1,619
ST-REDEMPTEUR V-VL	13	-	-	-	-	-	13	514	-	178	92	784
ST-SIMEON V-VL	60	-	4	-	24	-	88	2,244	-	200	120	2,564
ST-UBALD S.D	12	9	-	-	-	-	21	380	-	-	-	-
TRING-JUNCTION V-VL	14	-	-	-	-	-	14	399	87	35	-	502
VAL-ALAIN S.D	6	-	-	-	-	-	6	147	40	5	-	444
VALLEE-JUNCTION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-
METRO QUEBEC	2,897	5	232	136	1,576	87	4,933	140,487	7,138	144,871	14,272	306,768
TROIS RIVIERES	1,897	63	42	-	274	67	2,343	61,566	6,086	10,168	2,830	80,650
BECANCOUR T-V	127	-	-	-	-	-	127	3,759	121	456	-	4,336
BERTHERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	183	-	4	-	42	20	249	6,270	281	2,753	408	9,712
CHARETTE MUN	-	-	-	-	-	-	-	12	140	-	-	152
GRANDES-PILES MUN	4	1	-	-	-	-	5	82	-	3	-	85
* GRAND-MERE C	74	1	-	-	-	5	80	2,543	75	597	185	3,400
HAUTE-AURICIE S.D	38	-	-	-	-	-	38	793	-	61	-	854
LANDRAIE D'AUTRAY M	17	1	-	-	-	-	18	523	35	31	-	589
* LA TUQUE T-V	41	-	-	-	20	2	63	1,516	20	354	-	1,890
LAVALTRIE V-VL	34	-	-	-	-	-	34	698	-	21	-	719
LA-VISIT-STE-VIERGE-T-P M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA VISIT-DE-CHAMPLAIN MUN	8	-	-	-	-	-	8	243	79	15	-	337
LOUISEVILLE T-V	7	-	-	-	-	-	7	187	-	6	-	193
NICOLET T-V	33	-	2	-	-	-	35	1,023	129	76	-	1,228
N-D-DU-MONT-CARMEL MUN	72	4	-	-	-	-	76	1,801	-	58	-	1,859
PARENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
POINTE-DU-LAC P	59	-	2	-	-	-	61	1,236	4	41	-	1,281
STE-ANNE-DE-LA-PERADE MUN	8	1	-	-	-	-	9	343	50	104	-	497
STE-ANNE-D'YAMACHECHE P	18	-	-	-	-	-	18	388	305	300	-	993
ST-ANTOINE-DE-LAVALTRIE P	60	-	-	-	-	-	60	1,200	48	31	-	1,279
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	39	-	-	-	-	-	39	1,153	501	136	-	1,790
STE-BRIGITTE-DES-SAULTS M	2	-	-	-	-	-	2	73	6	75	-	154
ST-CHARLES-DE-MANDEVILLE M	13	21	-	-	-	-	34	540	40	18	-	598
ST-CUTHBERT M	14	14	-	-	10	-	38	418	26	19	-	463
STE-EULALIE MUN	1	-	-	-	-	-	1	28	12	2	-	42
ST-GABRIEL-DE-BRANDON M	12	-	-	-	29	-	41	1,076	-	443	20	1,539
ST-GEORGES V-VL	74	-	-	-	-	-	74	1,702	13	77	-	1,792
ST-GERARD-DES-LAURENTIDES	5	-	-	-	-	-	5	221	-	60	-	281
ST-JEAN-DES-PILES MUN	1	1	-	-	-	-	2	44	1	3	-	48
ST-JOSEPH-DE-LANDRAIE P	9	-	-	-	-	-	9	309	-	10	8	327
ST-JOSEPH-DE-MASKINONGE P	12	1	-	-	-	-	13	201	110	12	-	323
ST-JUSTIN MUN	1	-	-	-	-	-	1	18	-	6	-	18
ST-LEONARD V-VL	6	-	-	-	-	-	6	166	11	6	-	183
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	172	2	6	-	2	2	184	4,866	65	98	-	5,029
ST-LUC P	4	-	-	-	-	-	4	148	24	-	-	172
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-AURICIE M	30	3	-	-	-	2	35	753	34	-	-	787
STE-MONIQUE V-VL	-	-	-	-	1	-	1	24	-	50	-	74
ST-NARCISSE P	13	-	-	-	-	3	16	375	41	75	-	491
ST-NORBERT M	11	1	-	-	-	-	12	268	41	100	-	409
ST-ROCH-DE-MEKINAC MUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-SOPHIE-DE-LEVRARD M	-	-	-	-	-	-	-	5	14	-	-	19
ST-STANISLAS MUN	3	1	-	-	-	-	4	72	-	-	-	72
ST-SYLVERE MUN	9	3	-	-	-	-	12	254	5	3	-	262
ST-SYLVERE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	-	41

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

37

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
STE-THÉCLÉ V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TIMOTHÉE(CHAMPLAIN)M	5	1	-	-	-	-	6	168	16	-	-	184
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	36	28	12	-	76
ST-URSULE MUN	5	-	-	-	-	-	5	107	-	-	-	107
ST-ZENON MUN	1	7	-	-	-	-	8	134	-	-	-	134
* SHAWINIGAN C	74	-	4	-	7	24	109	3,153	329	609	-	4,091
* SHAWINIGAN-SUD T-V	105	-	-	-	9	-	114	3,332	38	177	-	3,547
* TROIS-RIVIÈRES C	239	-	-	-	154	8	401	11,143	2,642	2,559	2,209	18,553
* TROIS-RIVIÈRES-OUEST T-V	221	-	22	-	-	1	244	7,345	686	659	-	8,690
* VISITATION-PTE-DU-LAC M	23	-	-	-	-	-	23	497	-	2	-	499
YAMACHICHE V-VL	9	-	2	-	-	-	11	275	116	56	-	447
CANTONS DE L'EST	2,836	134	76	150	1,559	86	4,841	106,675	12,847	19,581	21,107	160,210
ABERCORN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADAMSVILLE S.D	28	-	-	-	-	-	28	797	119	9	-	925
* ARTHABASCA T-V	110	-	-	-	32	-	142	3,387	21	261	-	3,669
* ASBESTOS T-V	56	-	-	-	3	-	59	1,691	20	839	20	2,570
ASCOT TWP	89	1	12	-	31	-	133	2,908	62	194	-	3,164
ASCOT CORNER SD	28	4	-	-	-	-	32	528	26	7	-	561
AYERS CLIFF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARFORD CANT-TWP	6	1	-	-	-	-	7	112	11	-	-	123
BARNSTON-OUEST MUN	1	-	-	-	-	-	1	28	4	6	-	38
BROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMONT T-V	50	-	-	-	-	-	50	1,732	661	1,370	88	3,851
BROMPTONVILLE T-V	19	-	-	-	-	-	19	599	-	30	-	629
CLEVELAND TWP-CANT	5	-	-	-	-	-	5	112	-	-	-	112
COATICOOK T-V	27	-	-	-	-	-	27	907	74	60	-	1,041
COMPTON V-VL	9	-	-	-	-	-	9	242	54	23	-	319
COMPTON-STATION M	5	-	-	-	-	-	5	164	-	-	-	164
COOKSHIRE T-V	5	-	2	-	-	2	9	178	69	35	-	282
* DANVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	170	-	35	-	205
DEAUVILLE V-VL	4	-	-	-	3	-	7	223	1	33	-	257
DISRAELI T-V	25	-	-	-	-	-	25	702	15	126	1	844
DITTON TWP-CANT	1	2	-	-	-	-	3	51	-	-	-	51
DIXVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	45	20	-	-	65
* DRUMMONDVILLE C	26	-	2	-	248	1	277	5,199	245	2,062	269	7,775
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	66	-	4	-	51	-	121	2,185	54	147	800	3,186
DUDSWELL TWP-CANT	8	13	-	-	-	-	21	234	8	-	-	242
EAST ANGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EAST FARNHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100
FLEURIMONT M	230	-	-	-	-	-	230	6,114	45	155	-	6,314
* GRANBY C	200	-	6	-	88	22	316	8,490	773	1,996	1,361	12,620
* GRANBY TWP-CANT	74	-	-	-	1	-	75	2,484	280	193	35	2,992
GRANTHAM-OUEST M	77	-	-	-	3	-	80	1,896	200	95	-	2,191
HAM-NORD M	7	-	-	-	-	-	7	152	24	18	-	194
HATLEY-OUEST TWP-CANT	7	-	-	-	-	-	7	177	1	-	-	178
HEREFORD TWP-CANT	1	-	-	-	-	-	1	20	6	-	-	26
IRLAND-NORD MUN	2	3	-	-	-	-	5	34	-	-	-	34
KINGSBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGSEY TWP-CANT	14	-	-	-	-	-	14	372	106	10	-	488
KINGSEY FALLS S D	11	5	-	-	-	-	16	294	321	-	-	615
KINGSEY FALLS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	26	3	102	-	131
LAC-BROME T-V	71	-	3	-	-	9	83	3,075	341	74	11	3,501
LAC-DROLET M	2	-	-	-	-	2	4	76	-	-	-	76
LAC-MEGANTIC T-V	25	2	-	-	-	-	27	918	30	241	-	1,189
L'AVENIR V-VL	2	-	-	-	-	-	2	29	-	-	63	92
LAWRENCEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LENNOXVILLE T-V	21	-	-	-	-	-	21	615	42	100	90	847
LYSTER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	60	5	-	-	65
* MAGOG C	90	-	-	-	35	1	126	2,899	664	848	22	4,433
MARICOURT S.D	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	13
MELBOURNE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	92	-	-	-	92
NANTES MUN	13	-	-	-	-	-	13	288	-	5	-	293
NOTRE-DAME-DU-BON-CONSEIL	8	-	-	-	-	-	8	126	4	1	-	131
OSDEN M	5	1	-	-	-	-	6	97	31	-	-	128
ORFORD MUN	22	50	-	-	-	-	72	1,250	9	38	-	1,297
PIOPOLIS MUN	2	1	-	-	-	-	3	33	-	-	-	33
PLESSISVILLE T-V	67	-	4	-	-	-	71	2,172	498	381	14	3,065
PRINCEVILLE T-V	27	-	2	-	-	-	29	738	525	231	-	1,494
ROBERTSONVILLE V-VL	20	1	-	-	-	-	21	466	43	3	-	514
ROCK FOREST M	351	2	6	-	282	6	647	12,892	160	595	2,140	15,787
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALPHONSE-DE-GRANBY P	2	-	-	-	-	-	2	53	-	5	-	58
STE-ANNE-DE-LA-POCATIERE	17	-	-	-	-	-	17	450	-	-	-	450
STE-ANNE-DU-LAC V-VL	1	2	-	-	-	-	3	31	-	-	-	31
STE-CATHERINE-DE-HATLEY M	26	6	-	-	-	-	32	808	2	10	-	820
ST-CHRISTOPHE-D'ARTHABASK	28	-	-	-	-	-	28	671	31	-	-	702

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* ST-CYRILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	3	2	-	-	-	-	5	57	76	-	-	133
ST-ELISABETH-DE-WARWICK	2	-	-	-	-	-	2	65	109	14	-	188
ST-EUGENE M	10	1	-	-	-	-	11	325	278	1	-	604
ST-FRANC-XAVIER-BROMPTON M	11	-	-	-	-	-	11	253	71	-	-	324
ST-GEDEON-DE-BEAUCE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	117	-	-	-	117
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M	1	1	-	-	-	-	2	22	4	-	-	26
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	10	-	2	-	-	-	12	330	42	-	-	372
ST-HERMENEGILDE S.O.	2	4	-	-	-	-	6	68	3	-	-	71
ST-HERMENEGILDE V-VL	-	2	-	-	-	-	2	23	-	-	-	23
ST-JACQUES-DE-LEEDS MUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-BLANDFORD M	3	4	-	-	-	-	7	58	-	-	-	58
ST-LUCIEN MUN	10	4	-	-	-	-	14	125	2	-	-	127
ST-MAJORIQUE-DE-GRANTHAM	8	-	-	-	-	-	10	196	10	6	-	212
ST-MATHIEU-DE-DIXVILLE M	3	2	-	-	-	-	5	96	124	-	-	220
ST-PASCAL MUN	3	-	-	-	-	-	3	55	-	-	-	55
ST-ROSAIRE MUN	11	1	-	-	-	-	12	260	40	12	-	312
STE-SERAPHINE MUN	3	1	-	-	-	-	4	66	147	-	-	213
STE-VICTOIRE-D'ARTHABASCA	72	1	1	-	20	29	123	2,397	173	633	-	3,203
SAWYERVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	16	30	-	78
SCOTSDOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHERBROOKE C	234	-	26	127	705	5	1,097	17,621	3,003	4,620	3,307	28,551
* SHIPTON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD TWP-CANT	9	4	-	-	-	2	15	223	-	-	-	223
STANSTEAD-EAST M	3	-	-	-	-	-	3	99	50	-	-	149
STANSTEAD PLAIN V-VL	5	-	-	-	-	-	5	180	-	3	-	183
STRATFORD TWP-CANT	3	2	-	-	-	-	5	83	-	-	-	83
STUKELY-SUD SO	1	1	-	-	-	-	2	73	-	-	-	73
SUTTON T-V	15	-	-	-	6	-	21	455	1	30	8	494
SUTTON TWP-CANT	24	-	4	-	-	-	28	741	23	322	-	1,086
* THEDFORD MINES C	75	-	-	-	1	1	77	3,102	1,072	724	8,372	13,270
TROIS-LACS MUN	3	-	-	-	-	-	3	80	-	12	-	92
VALCOURT V-VL	9	-	-	-	-	-	9	239	-	-	-	239
* VICTORIAVILLE T-V	138	-	-	23	46	3	210	4,788	1,789	2,327	4,186	13,090
WARWICK T-V	15	-	-	-	-	-	15	460	-	90	-	550
WATERLOO T-V	31	-	-	-	1	-	32	829	44	79	285	1,237
WATERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WENDOVER-SIMPSON C U	70	8	2	-	3	3	86	2,026	62	24	-	2,112
WINDSOR MUN	16	-	-	-	-	-	16	381	88	45	35	549
WINDSOR T-V	21	-	-	-	-	-	21	613	-	171	-	784
WOTTON CANT-TWP	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
METRO MONTREAL	12,841	18	1,215	1,468	21,614	200	37,356	850,209	128,551	308,366	140,748	1,427,874
MONTREAL ENVIRONS	4,054	437	140	108	1,523	114	6,376	148,359	15,672	21,569	18,889	204,489
ACTON VALE T-V	36	-	-	-	-	-	36	1,017	85	174	-	1,276
ARUNDEL TWP-CANT	5	-	-	-	-	-	5	117	15	-	-	132
BARKMERE T-V	4	-	-	-	-	-	4	69	-	-	-	69
BEDFORD T-V	15	-	-	-	-	1	16	504	9	35	-	548
BEDFORD TWP-CANT	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
BELLEFEUILLE P	101	-	2	-	-	-	103	2,761	-	29	-	2,790
* BROWNSBURG V-VL	7	-	-	-	-	-	7	162	-	-	-	162
CARILLON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
CHATHAM MUN	35	6	-	-	-	-	41	768	63	4	-	835
CHERTSEY TWP-CANT	50	57	-	7	4	-	118	1,471	51	177	-	1,699
CONTRECOEUR P	42	-	-	-	26	-	68	1,332	75	96	400	1,903
COTEAU-LANDING V-VL	2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
* COWANSVILLE T-V	53	-	-	-	47	-	100	2,273	209	432	397	3,311
CRABTREE V-VL	12	-	-	-	1	-	13	406	-	25	-	431
DES-RUISSEAUX M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNDEE TWP-CANT	2	-	-	-	-	-	2	27	-	-	-	27
DUNHAM TWP-CANT	41	4	-	-	-	1	46	1,340	115	257	-	1,712
ENTRELACS MUN	7	7	-	-	-	1	15	267	-	3	-	270
ESTEREL T-V	8	-	-	-	-	-	8	645	-	-	-	645
FARNHAM C	23	-	-	-	4	-	29	802	650	260	155	1,867
FERME-NEUVE V-VL	15	-	-	-	1	-	16	474	-	94	-	568
* GRENVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEMINGFORD TWP-CANT	1	-	-	-	-	-	1	28	1	18	-	47
HEMINGFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HENRIEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINCHINBROOKE TWP-CANT	6	6	-	-	-	-	12	138	-	16	-	154
HUBERDEAU MUN	11	-	-	-	-	3	14	355	11	26	-	392
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V	66	-	-	-	6	-	72	2,256	6	368	347	2,977
* JULIETTE C	65	-	-	-	46	4	115	3,605	86	2,140	105	5,936

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

39

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
KIAMITA TWP-CANT	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
LABELLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ACADIE SD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LACHUTE C	67	—	—	—	22	4	93	3,005	829	546	12	4,392
LAC NOMINQUE MUN	12	15	—	—	—	6	33	592	27	14	—	633
LACOLLE V-VL	15	—	—	—	—	—	15	459	3	38	110	610
LA CONCEPTION MUN	5	18	—	—	—	—	23	284	40	—	—	324
LAC-SUPÉRIEUR MUN	8	11	—	—	—	—	19	289	25	—	—	314
LAC TREMBLANT-NORD M	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
* LAFONTAINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MACAZA M	1	7	—	—	—	—	8	96	—	—	—	96
L'ANNONCIATION V-VL	17	—	—	—	—	—	17	493	2	184	—	679
L'ANNONCIATION PARTIE-N P	17	—	—	—	—	—	17	834	497	—	—	1,331
LA PLAINE M	211	1	6	—	—	—	218	3,320	66	143	—	3,529
LA STATION-DU-CÔTEAU V-VL	2	—	—	—	—	—	2	106	—	—	—	106
MILLE-ISLES S.D	2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
* MIRABEL VILLE DE	119	1	6	—	68	2	196	4,580	160	247	32	5,019
MONT-LAURIER T-V	57	—	2	—	—	—	59	1,602	98	511	988	3,199
MONT-ROLLAND MUN	30	—	2	—	6	—	38	1,101	—	8	—	1,109
MORIN HEIGHTS M	45	1	—	—	—	—	46	1,069	8	—	—	1,077
NOTRE-DAME-DE-LOURDES M	46	6	—	—	—	—	52	898	15	37	—	950
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	69	—	—	—	31	1	101	2,584	19	347	—	2,950
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	11	68	—	—	—	—	79	514	16	6	—	536
N-D-DU-MONT-CARMEL P	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
NOYAN MUN	16	—	—	—	—	—	16	344	73	53	—	470
ORMSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIERREVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	187	1	180	—	368
POINTE-FORTUNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAINVILLE M	11	1	2	—	—	—	14	337	97	43	—	477
RANDON V-VL	22	—	—	—	3	—	25	745	1	163	4,041	4,950
RIGAUD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVIERE-BEAUDETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAGUAY MUN	4	—	—	—	—	—	4	60	—	—	—	60
STE-ADELE T-V	114	—	2	—	—	3	119	4,816	1	576	4	5,397
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	38	—	10	3	19	1	71	2,334	232	676	296	3,538
ST-ALEXANDRE-D'IBERVILLE	1	—	—	—	12	—	13	115	5	—	—	120
ST-ANDRÉ-D'ARCTON PAR	5	2	—	—	—	—	7	157	50	—	—	207
ST-ANDRÉ-D'ARGENTEUIL MUN	12	—	—	—	—	—	12	346	113	—	—	459
ST-ANDRÉ-EST V-VL	—	—	—	—	—	—	—	211	—	—	—	211
STE-ANNE-DE-SABREVOIS P	1	—	—	—	—	—	1	25	—	12	—	224
STE-ANNE-DE-SABREVOIS P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-DES-LACS MUN	19	1	—	—	—	—	20	652	—	—	—	652
* ST-ANTOINE T-V	24	—	2	—	18	—	44	833	—	71	—	904
ST-ANTOINE-DE-PADOUÉ P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE-SUR-RICHELIEU	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CALIXTE-DE-KILKENNY M	16	61	—	—	—	—	77	1,294	2	27	—	1,323
ST-CESAIRE T-V	40	—	—	—	—	—	40	1,219	61	158	4,006	5,444
ST-CHARLES (ST-HYACINTHE) P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-CHARLES-BORROMÉE P	139	—	—	—	2	1	142	4,059	—	688	—	4,747
STE-CLOTILDE (CHAT) P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DAMASE V-VL	11	—	2	—	4	—	17	579	549	150	—	1,278
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	21	—	—	—	1	—	22	634	200	36	—	870
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	2	—	—	—	—	—	2	93	50	102	—	245
ST-DOMINIQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FAUSTIN M	23	19	—	—	—	—	42	801	3	136	—	940
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	36	12	2	—	—	—	50	986	145	248	—	1,379
ST-FRANÇOIS-DU-LAC P	7	6	—	—	—	—	13	248	60	—	30	338
ST-FRANÇOIS-DU-LAC V-VL	1	2	—	—	—	—	3	27	—	—	—	27
ST-GERARD-MAGELLA M	91	2	—	—	—	1	94	1,569	131	33	—	1,733
ST-GREGOIRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GREGOIRE-LE-GRAND P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-HELENE-DE-BAGOT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
ST-HIPPOLYTE M	35	46	—	—	—	—	81	2,221	—	152	1	2,374
ST-HUGUES P	—	—	—	—	—	—	—	—	177	—	—	177
ST-HUGUES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-HYACINTHE C	177	—	12	—	328	32	549	11,542	3,607	2,135	2,667	19,951
ST-IGNACE-DE-STANBRIDGE P	—	—	—	—	—	—	—	1	6	—	—	7
ST-ISIDORE (LAPRAIRIE) P	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	2
ST-JACQUES P	21	1	—	—	—	—	22	514	104	12	1	631
ST-JACQUES V-VL	6	—	—	—	3	—	9	218	—	125	—	347
* ST-JEAN C	154	—	10	—	389	9	562	9,043	1,040	2,148	1,346	14,577
ST-JEAN-DE-MATHA P	67	16	—	—	—	—	83	1,084	19	175	—	1,278
* ST-JEROME C	52	—	20	6	262	11	351	6,463	1,754	1,868	2,718	12,303
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	7	—	—	—	—	—	7	165	15	—	—	180
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M	3	—	—	—	—	—	3	58	2	—	—	60
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	5	—	—	—	—	—	5	203	50	—	—	253
STE-JUSTINE-DE-NEWTON P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LIGUORI P	21	7	—	—	—	1	29	607	106	8	—	721
ST-LIN MUN	46	28	—	—	—	—	74	1,425	31	31	1	1,488

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* ST-LUC T-V	227	2	20	-	-	-	249	7,256	214	213	30	7,713
STE-MADELEINE V-VL	20	-	-	-	-	-	20	547	-	43	-	590
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	23	1	-	-	-	-	24	598	191	5	-	794
STE-MARIE-MADELEINE MUN	76	-	-	-	-	-	76	1,475	287	86	-	1,848
STE-MARTHE (VAUDREUIL) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MARTHE (VAUDREUIL) V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MARTINE P	21	-	2	-	6	-	29	714	-	577	-	1,291
ST-MICHEL-DE-ROUGE-MONT P	-	-	-	-	-	-	-	6	100	-	-	106
ST-MICHEL-D'YAMASKA P	2	-	-	-	-	-	2	41	-	-	-	41
ST-PAUL M	56	1	-	-	-	-	57	1,606	275	147	-	2,028
ST-PAUL-D'ABBOTSFORD P	1	-	-	-	-	-	1	29	9	-	-	38
ST-PIE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	-	4	-	36
ST-PLACIDE P	6	-	-	-	-	-	6	246	108	-	-	354
ST-POLYCARPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-REMI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROBERT P	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	47	3	-	-	8	-	58	1,433	333	199	24	1,989
ST-ROCH-SUR-RICHIELEU P	-	-	-	-	-	-	-	10	11	-	-	21
* STE-ROSALIE V-VL	42	-	-	-	3	1	46	1,251	17	140	-	1,408
ST-SABINE (MISSISSQUOI) P	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
ST-SAUVEUR MUN	65	-	-	-	-	-	65	1,840	41	-	-	1,881
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	32	-	14	68	3	3	117	3,051	-	824	-	3,875
ST-SULPICE P	17	-	-	-	8	1	26	747	26	30	-	803
ST-TELESPHORE PAR	-	-	-	-	-	-	-	1	-	13	-	14
ST-THOMAS-D'AQUIN M	47	-	-	-	-	-	47	1,457	45	-	-	1,502
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	10	-	-	-	-	-	10	297	86	-	-	383
* ST-TIMOTHEE (BEAUXHARNOIS) M	21	1	-	-	-	3	25	606	7	-	-	613
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	65	1	-	-	-	-	66	1,406	81	8	-	1,495
ST-ZEPHIRIN-DE-COURVAL M	9	-	-	-	-	-	9	220	173	14	-	407
* SOREL C	197	-	2	-	40	7	246	6,040	1,050	490	410	7,990
STANBROOK TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
* TRACY T-V	84	-	12	-	44	3	143	3,741	484	813	577	5,615
TRES-ST-SACREMENT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURGEON TWP-CANT	11	16	-	-	6	33	60	421	-	-	83	504
VAL-DAVID V-VL	60	-	-	-	-	60	60	1,774	3	48	-	1,825
* VALLEYFIELD C	188	-	10	24	111	6	339	7,539	220	1,556	108	9,423
VERCHERES V-VL	123	-	-	-	-	123	123	3,867	33	118	-	4,018
YAMASKA V-VL	1	-	-	-	-	1	1	34	-	-	-	34
OUTAOUAIS	1,356	63	127	369	554	4	2,473	72,408	2,034	149,822	81,258	305,522
ATLWIN (KAZABAZUA) TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOIS-FRANCS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMERON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPEAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARENDON TWP-CANT	6	7	-	-	-	-	13	215	36	6	-	257
DENHOLM TWP-CANT	-	1	-	-	-	-	1	8	1	-	-	9
GRAND-CALUMET TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISLE-DES-ALLUMETTES TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-DES-PLAGES M	9	4	-	-	-	-	13	130	8	12	-	150
LAPECHE MUN	97	19	-	-	-	-	116	3,526	53	86	23	3,688
LESLIE, CLAPHAM & HUDDERF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANIWAKI T-V	10	-	-	-	-	-	10	596	560	218	143	1,517
MANSFIELD & PONTEFRAC TWP	4	-	-	-	-	-	4	95	6	-	-	95
MONTEBELLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHFIELD SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAPINEAUVILLE V-VL	7	-	-	-	-	1	8	217	-	51	-	228
PLAISANCE M	12	1	-	-	-	-	13	306	-	-	355	623
PONTIAC M	69	12	-	-	-	-	81	2,726	44	171	-	2,941
STE-ANGELIQUE PAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAWVILLE V-VL	4	1	-	-	-	-	5	162	-	105	1,158	1,425
SHEEN, ESHER & MALAKOFF CU	-	1	-	-	-	-	1	5	-	-	-	5
THURSO T-V	9	-	-	-	2	-	11	335	40	11	-	386
VAL-DES-MONTS M	19	17	-	-	-	-	36	802	7	21	-	830
* METRO HULL	1,110	-	127	369	552	3	2,161	63,279	1,285	149,141	79,579	293,284
ABITIBI TEMISCAMINGUE	478	12	25	-	91	26	632	19,492	9,267	7,644	6,774	43,177
AMOS T-V	28	1	4	-	15	3	51	1,469	308	214	89	2,080
AMOS-EST MUN	94	-	3	-	22	-	119	3,346	60	658	-	4,064
BARRAUTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELLETERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
CHAPAIS T-V	1	-	-	-	-	-	1	60	-	59	-	119
CHIBOUGAMAU T-V	6	5	-	-	10	1	22	629	40	327	-	996
DUPARQUET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	107	19	-	-	126
EVAIN MUN	17	-	-	-	-	-	17	441	-	-	12	453
GUERIN MUN	-	3	-	-	-	-	3	6	4	-	-	10

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

41

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LANDRIENNE MUN	9	-	-	-	-	-	9	175	-	3	-	178
LA SARRE MUN	26	-	-	-	-	-	26	528	-	105	-	633
LASARRE T-V	13	-	4	-	14	17	48	873	16	428	106	1,423
LATULIPE ET GABOURY MUN	-	3	-	-	-	-	3	21	1	-	-	22
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	-	-	-	-	-	-	-	67	6,942	25	-	7,034
LORRAINVILLE V-VL	5	-	2	-	-	-	7	203	-	190	-	393
MACAMIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARTIC T-V	5	-	-	-	-	-	5	161	-	26	-	187
MATAGAMI T-V	-	-	-	-	-	3	3	74	92	117	-	283
MOFFET MUN	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
NEDELEC MUN	-	-	-	-	-	-	-	46	12	2	-	60
* NORANDA C	8	-	-	-	-	-	8	447	51	266	5,755	6,519
N-D-LOURDES-LORRAINVILLE	1	-	-	-	-	-	1	29	1	-	-	29
* ROUYN C	90	-	-	-	-	2	92	4,045	426	3,871	753	9,095
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
ST-FELIX-DE-DALQUIER MUN	9	-	-	-	-	-	9	219	-	15	-	234
ST-PLACIDE-DE-BEARN MUN	6	-	2	-	-	-	8	204	2	2	-	208
SENNETERRE T-V	5	-	-	-	-	-	5	185	-	22	-	207
TEMISCAMING T-V	3	-	-	-	-	-	3	212	-	17	-	229
* VAL D'OR T-V	116	-	8	-	30	-	154	4,594	1,285	1,115	59	7,053
VILLE-MARIE T-V	35	-	2	-	-	-	37	1,279	8	182	-	1,469
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	427	16	64	65	295	1	868	24,613	13,661	7,026	15,307	60,607
* BAIE-COMEAU T-V	49	1	42	-	-	-	92	3,108	7,572	310	-	10,990
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOUMINS SD	17	1	-	-	-	1	19	391	8	28	17	444
FORESTVILLE T-V	13	-	-	-	6	-	19	405	90	3	490	988
GAGNON T-V	-	-	-	-	-	-	-	25	-	6	-	31
GRANDES-BERGERONNES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4,000	4,006
* HAUTERIVE T-V	117	-	6	-	22	-	145	4,574	4	696	1,062	6,336
HAVER-ST-PIERRE MUN	8	-	-	-	-	-	8	230	66	15	-	311
LES-SEPT-CANT-UNIS SAGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-AUX-OUTARDES V-VL	3	-	-	-	-	-	3	81	-	3	-	84
POINTE-LEBEL V-VL	10	2	-	-	-	-	12	325	-	-	200	525
PORT-CARTIER T-V	134	6	-	-	173	-	313	8,575	58	3,156	9,478	21,267
SACRE-COEUR V-VL	15	2	-	-	-	-	17	432	13	283	-	728
SCHAEFFERVILLE T-V	-	-	-	40	44	-	84	1,488	-	130	-	1,618
* SEPT-ILES C	61	4	16	25	50	-	156	4,979	5,850	2,390	60	13,279
TADDUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	32,321	1,164	8,861	16,023	25,218	408	83,995	2,563,363	473,498	685,839	351,622	4,074,322
EASTERN	3,427	135	1,109	2,406	3,486	46	10,609	308,513	22,586	86,431	76,871	494,401
ADMASTON TWP	12	4	-	-	-	-	16	332	9	-	-	341
ALEXANDRIA T-V	5	-	-	-	-	-	5	228	3	997	-	1,228
ALGOMA SOUTH TWP	2	2	-	-	-	-	4	44	-	-	-	44
ALICE AND FRASER TWP	35	-	-	-	-	-	35	821	-	49	-	870
ALMONTE T-V	25	-	-	-	-	-	25	1,174	-	214	1,667	3,055
* ARNPRIOR T-V	9	-	8	-	92	7	116	2,495	7	244	549	3,295
ATHENS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	209	14	626	10	859
AUGUSTA TWP	83	-	-	-	-	-	83	3,396	235	80	-	3,711
BAGOT AND BLYFIELD TWP	11	8	-	-	-	-	19	179	8	-	-	187
BARRIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASTARD & S BURGESS TWP	18	15	-	-	-	-	33	1,016	75	112	-	1,203
BEACHBURG V-VL	7	-	-	-	12	-	19	420	-	1	-	421
BECKWITH TWP	42	-	-	-	-	1	43	1,532	35	375	-	1,942
* BRAESIDE V-VL	-	-	-	-	4	-	4	32	-	10	-	42
* BROCKVILLE C	51	-	24	-	31	4	110	4,017	3,543	1,478	449	9,487
BROOKE TWP	14	-	-	-	-	-	14	560	35	43	-	638
CARDINAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	30
CARLETON PLACE T-V	73	-	30	-	16	-	119	3,938	147	2,131	86	6,302
CASSELMAN V-VL	8	-	-	-	4	-	12	321	6	3	296	626
CHALK RIVER V-VL	11	-	-	-	-	-	11	301	-	-	-	301
CHESTERVILLE V-VL	61	-	-	-	-	-	61	1,533	300	21	10	1,864
* CORNWALL C	131	-	126	18	677	-	952	20,497	2,767	1,247	4,246	28,757
CORNWALL TWP	51	-	-	-	-	-	51	1,798	32	65	-	1,895
CROSBY S TWP	20	12	-	-	-	-	32	962	45	59	3	1,069
DEEP RIVER T-V	29	-	-	-	-	-	29	1,142	11	11	-	1,164
EDWARDSBURGH TWP	41	-	-	-	-	-	41	1,692	290	105	27	2,114
EGANVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	109	-	55	-	164
ELIZABETHTOWN TWP	56	-	-	-	-	-	56	2,039	30	1,013	61	3,143
ELMSLEY SOUTH TWP	42	3	-	-	-	-	45	1,625	9	42	-	1,676

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION						
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars						
ESCOTT FRONT TWP	12	1	-	-	-	-	13	381	-	40	10	431	
FINCH TWP	28	1	-	-	-	-	29	689	10	-	-	699	
GANANOQUE T-V	7	-	2	-	-	-	9	417	24	123	7	571	
GRATTAN TWP	6	2	-	-	-	-	10	175	41	16	-	232	
* HAWKESBURY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HAWKESBURY EAST TWP	25	-	-	-	71	1	97	2,119	116	510	2,568	5,313	
HUNTINGDON TWP	19	-	-	-	-	-	19	602	58	35	-	695	
IROQUOIS V-VL	11	2	-	-	-	1	14	373	23	-	-	396	
KEMPTVILLE T-V	2	-	2	-	-	-	4	113	-	-	-	113	
* KINGSTON C	4	-	-	-	-	-	4	180	-	492	-	672	
* KINGSTON TWP	98	-	68	216	582	11	975	20,503	302	4,702	7,502	33,009	
KITLEY TWP	238	-	42	187	5	-	472	14,475	286	2,060	483	17,304	
LANARK TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LEEDS ETC FRONT TWP	16	8	-	-	-	-	24	464	57	-	-	521	
LEEDS ETC REAR TWP	63	7	-	-	17	-	87	2,510	258	189	30	2,987	
LOCHIEL TWP	10	20	-	-	3	-	33	776	43	36	2	859	
LONGUEUIL TWP	25	-	-	-	-	-	25	639	11	5	-	655	
L'ORIGINAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LOUGHBOROUGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MATILDA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MCNAB TWP	53	5	-	-	-	-	58	1,661	7	2	-	1,670	
MERRICKVILLE V-VL	8	-	-	-	-	-	9	310	6	39	87	442	
* MONTAGUE TWP	25	2	-	-	-	1	28	880	3	3	-	886	
MORRISBURG V-VL	18	-	2	-	-	-	20	594	1	19	-	614	
MOUNTAIN TWP	27	-	-	-	-	-	27	708	112	25	7	852	
NEWBORN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	41	
OLDEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OSGOODE TWP	142	-	-	-	-	-	142	5,456	250	30	66	5,802	
OSC TWP	10	12	-	-	-	-	22	510	12	37	-	559	
PAKENHAM TWP	9	2	-	-	-	-	11	326	19	20	-	365	
* PEMBROKE T-V	40	-	-	29	54	-	123	2,699	313	997	329	4,338	
PERTH T-V	32	-	10	-	-	-	42	1,325	620	1,687	345	3,977	
* PETAWAWA TWP	45	2	-	-	-	-	47	1,218	-	95	-	1,313	
* PETAWAWA V-VL	66	-	-	-	-	-	66	2,108	-	90	-	2,198	
* PITTSBURG TWP	35	-	-	-	-	-	35	1,690	46	391	9	2,136	
PORTLAND TWP	27	3	-	-	-	-	30	881	22	66	-	969	
PRESCOTT T-V	3	-	-	-	65	-	68	1,338	97	208	80	1,723	
RADCLIFFE TWP	7	6	-	-	-	-	13	209	10	22	12	253	
RAMSAY TWP	42	1	-	-	-	-	43	1,941	121	-	-	2,062	
RENFREW T-V	27	-	-	-	103	1	131	2,211	249	723	-	3,183	
RIDEAU TWP	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROCKLAND T-V	28	-	4	-	19	-	51	1,703	-	175	-	1,878	
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROXBOROUGH TWP	14	-	-	-	-	1	15	533	-	7	613	1,153	
RUSSELL TWP	74	-	2	-	3	-	79	2,611	66	305	-	2,982	
SEBASTOPOUL TWP	3	4	-	-	-	-	7	165	2	20	-	187	
* SMITH FALLS T-V	6	-	4	7	24	-	41	1,001	534	427	376	2,338	
* STAFFORD TWP	11	-	-	-	-	-	11	444	32	40	-	516	
STORRINGTON TWP	42	5	-	-	-	-	47	1,440	27	4	-	1,471	
VANKLEEK HILL T-V	-	-	-	-	-	-	3	81	4	-	-	85	
WEST CARLETON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WESTMEATH TWP	18	7	-	-	-	-	25	644	104	18	-	766	
WILLIAMSBURG TWP	24	-	-	-	-	-	24	801	45	7	-	853	
WINCHESTER V-VL	11	-	-	-	36	-	47	1,101	235	103	-	1,439	
YONGE AND ESCOTT TWP	27	1	-	-	-	-	28	1,127	-	8	-	1,135	
* METRO OTTAWA	1,140	-	785	1,949	1,676	9	5,559	173,896	10,819	63,674	56,941	305,330	
LAKE ONTARIO	2,575	375	200	297	1,970	43	5,460	143,168	9,309	30,686	11,839	195,002	
ANSON HINDON ETC TWP	27	32	-	-	-	-	59	1,185	33	58	1	1,277	
ASPHODEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BANCROFT V-VL	8	-	-	-	8	-	16	480	10	151	9	650	
BANGOR WICKLOW MCCLURETWP	2	4	-	-	-	-	6	128	-	-	-	128	
BATH V-VL	41	-	64	-	-	-	105	2,588	4	9	1	2,602	
* BELLEVILLE C	54	-	6	59	522	-	641	10,572	441	10,770	1,926	23,709	
BELMONT AND METHUEN TWP	32	31	-	-	-	-	63	1,130	130	18	-	1,278	
BICROFT ID	6	-	-	-	-	-	6	247	-	-	-	247	
BOBCAYGEON V-VL	8	-	-	-	-	-	8	327	16	92	10	445	
BRIGHTON TWP	34	4	-	-	21	-	59	1,649	123	16	-	1,788	
BRIGHTON V-VL	12	-	-	-	15	-	27	818	10	624	-	1,452	
CAMDEN EAST TWP	40	1	-	-	-	-	41	1,083	32	-	41	1,156	
CAMPBELLFORD T-V	22	-	-	-	-	1	23	912	24	145	22	1,103	
CAVAN TWP	37	-	-	-	-	-	37	1,503	18	101	16	1,638	
* COBURG T-V	41	-	6	-	71	10	128	2,274	356	869	863	4,362	
COLBORNE V-VL	14	-	-	-	-	-	14	627	24	111	-	762	
CRAMAHE TWP	21	1	-	-	-	-	22	909	31	85	-	1,025	

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

43

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités											thousands of dollars — en milliers de dollars
DESERONTO T-V	7	-	-	-	3	1	11	375	150	48	-	573
* DOURO TWP	27	1	-	-	-	-	28	970	71	14	39	1,094
DUMMER TWP	42	20	-	-	-	-	62	1,830	84	16	-	1,930
DUNGANNON TWP	11	-	-	-	-	-	11	399	-	-	-	399
DYSART ET AL TWP	36	118	-	-	5	1	160	3,139	37	299	3	3,478
ELDON TWP	16	6	-	-	-	-	22	768	12	41	16	837
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	3	2	-	-	-	-	5	194	2	20	76	292
ERNESTOWN TWP	68	-	-	32	308	-	408	9,371	343	523	31	10,268
FARADAY TWP	51	8	2	-	4	-	65	1,580	2	44	-	1,626
FENELON TWP	88	2	-	-	-	-	90	3,132	26	-	-	3,158
FENELON FALLS V-VL	9	-	2	-	-	-	11	430	-	104	-	534
* FRANKFORD V-VL	30	-	-	-	-	-	30	763	-	69	-	832
FREDERICKSBURGH N TWP	13	-	1	-	-	-	14	520	41	54	-	615
HALDIMAND TWP	33	1	-	-	-	-	34	1,470	96	463	10	2,039
HALLOWEL TWP	49	-	2	28	-	-	79	2,342	736	123	20	3,221
* HAMILTON TWP	38	1	-	-	-	-	39	1,741	78	50	360	2,229
HARVEY TWP	65	2	-	-	-	-	67	1,914	-	46	-	1,960
HAVELOCK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	55	-	8	-	64
HOPE TWP	40	-	-	-	2	-	42	1,862	208	10	-	2,060
* LAKEFIELD V-VL	32	-	-	-	8	-	40	1,252	14	65	155	1,486
LIMERICK TWP	3	3	-	-	-	-	6	98	-	-	-	98
* LINDSAY T-V	66	-	28	-	387	3	484	9,089	470	4,027	502	14,088
LUTTERWORTH TWP	27	-	-	-	-	-	27	548	10	8	-	566
MADOC TWP	19	-	-	-	-	-	19	728	15	560	-	1,303
MADOC V-VL	3	-	2	-	-	-	6	189	12	16	-	217
MARIPOSA TWP	55	1	-	-	-	1	57	2,297	11	35	60	2,403
MARMORA & LAKE TWP	25	18	-	-	-	-	43	1,257	3	26	-	1,286
MARMORA V-VL	11	-	-	-	-	-	11	373	-	38	-	411
MAYO TWP	6	1	-	-	-	-	7	103	3	-	-	106
MONAGHAN NORTH TWP	18	-	-	-	-	-	18	890	87	62	150	1,189
MURRAY TWP	38	2	-	-	-	-	41	1,638	91	197	-	1,926
NAPANEE T-V	33	-	-	-	-	1	33	1,073	194	117	48	1,432
NEWCASTLE T-V	128	1	84	50	53	-	316	10,101	806	1,684	2,236	14,827
NORWOOD V-VL	3	-	-	-	35	-	38	723	-	18	67	808
OTONABEE TWP	35	5	-	-	-	1	41	1,637	156	724	6	2,523
PERCY TWP	73	1	-	-	-	-	74	2,638	46	509	-	3,193
* PETERBOROUGH C	339	-	2	119	458	19	937	24,200	1,135	4,021	3,386	32,742
PICTON T-V	6	-	-	-	25	-	31	782	-	276	17	1,075
PORT HOPE T-V	6	-	-	9	-	-	15	871	167	620	48	1,706
RICHMOND TWP	24	-	-	-	-	-	24	942	314	86	-	1,342
SHEFFIELD TWP	15	7	-	-	-	3	25	477	24	-	-	501
SHERBORNE ETC TWP	7	49	-	-	-	-	56	806	8	-	-	814
* SIDNEY TWP	278	2	-	-	3	-	283	8,427	1,296	347	345	10,415
SMITH TWP	74	16	-	-	-	-	90	3,579	239	129	580	4,527
SOMERVILLE TWP	16	12	-	-	-	-	28	734	4	-	-	738
STANHOPE TWP	18	14	-	-	-	-	32	523	36	-	-	559
STIRLING V-VL	12	-	-	-	-	-	12	530	54	831	285	1,700
THURLOW TWP	69	-	1	-	-	1	71	3,023	250	125	453	3,851
* TRENTON T-V	53	-	-	-	12	-	65	1,858	665	1,140	50	3,713
TUDDOR AND CASHEL TWP	3	4	-	-	-	-	7	141	-	18	-	159
TWEED V-VL	9	-	-	-	18	-	27	712	22	17	7	758
TYENDINAGA TWP	33	2	-	-	-	-	35	942	39	4	-	985
VERULAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WELLINGTON V-VL	6	-	-	-	12	-	18	368	-	2	-	370
WOLLASTON TWP	4	3	-	-	-	-	7	262	-	3	-	265
WOODVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	89	-	-	-	89
METROPOLITAN REG	8,211	7	4,215	7,893	9,250	186	29,762	1,015,667	223,817	302,526	161,448	1,703,458
BROCK TWP	130	-	-	-	33	4	167	4,978	659	669	-	6,306
GEORGINA TWP	145	-	-	-	43	-	188	7,700	259	756	63	8,778
GWILLIMSBURY EAST TWP	197	-	-	-	-	-	197	6,682	580	74	292	7,628
* OSHAWA C	499	-	657	351	1,311	1	2,819	61,880	5,754	6,181	3,996	77,811
RAMA TWP	19	3	-	-	-	-	22	880	-	4	-	884
SCUDOG TWP	126	2	28	-	-	1	157	5,695	273	1,341	22	7,338
UXBRIDGE TWP	56	1	-	-	-	2	59	3,246	50	111	60	3,467
* WHITBY T-V	290	1	116	-	20	1	428	18,588	2,993	2,474	865	24,920
* METRO TORONTO	6,749	-	3,414	7,542	7,843	177	25,725	906,018	213,249	290,909	156,150	1,566,326
NIAGARA	4,771	5	1,170	2,266	3,494	19	11,725	300,996	54,810	69,279	21,826	446,911
* BRANTFORD C	515	-	169	258	283	2	1,247	28,355	8,971	1,520	1,120	39,966
* BRANTFORD TWP	77	-	1	-	-	-	78	3,939	1,398	1,832	6	7,175
BURFORD TWP	15	-	-	-	-	-	15	565	53	195	-	713
DUMFRIES SOUTH TWP	16	-	-	-	-	-	16	934	438	33	-	1,405
* DUNNVILLE T-V	43	1	4	46	44	1	139	3,693	583	534	335	5,145
HALDIMAND T-V	121	2	16	-	23	-	162	4,938	343	615	36	5,932
* LINCOLN T-V	80	-	4	-	61	3	148	4,728	1,255	1,254	180	7,417

44 TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* NANTICKE C	93	1	1	—	4	—	99	4,072	1,892	470	119	6,553
OAKLAND TWP	3	—	—	—	—	—	3	164	46	9	—	219
ONONDAGA TWP	11	—	—	—	—	1	12	547	65	25	—	637
* PARIS T-V	95	—	26	—	—	—	121	3,287	45	101	3	3,436
WAINFLEET TWP	52	1	3	—	—	1	57	2,678	440	70	—	3,188
WEST LINCOLN TWP	84	—	3	24	1	—	112	3,839	1,228	112	119	5,298
* METRO HAMILTON	1,619	—	442	1,470	2,052	10	5,593	135,542	25,911	32,550	15,467	209,470
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	1,947	—	481	468	1,026	1	3,923	103,715	12,142	29,959	4,441	150,257
LAKE ERIE	2,185	8	380	988	775	2	4,338	118,887	21,707	47,931	10,068	198,593
AYLMER T-V	49	—	3	—	—	—	52	1,484	102	230	278	2,094
BAYHAM TWP	20	—	—	—	—	—	20	808	232	17	—	1,057
BELMONT V-VL	14	—	4	—	—	—	18	482	9	300	—	791
BLANFORD-BLENHEIM TWP	41	—	—	—	—	—	41	2,001	779	39	8	2,827
CARADOC TWP	22	—	2	—	—	—	24	981	356	162	—	1,499
DELAWARE TWP	9	1	—	—	—	—	10	626	73	41	—	740
DELHI TWP	69	1	—	—	—	—	70	3,184	609	172	604	4,569
INGERSOLL T-V	38	—	32	21	—	1	92	2,662	90	408	186	3,346
LOBO TWP	52	—	—	—	—	—	52	2,926	204	216	90	3,436
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	24	2	—	—	—	—	26	890	532	38	—	1,460
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	21	—	—	—	—
NORFOLK TWP	42	2	—	—	—	—	44	2,317	679	44	35	3,075
NORWICH TWP	72	—	—	—	—	—	72	3,010	1,001	518	95	4,624
PARKHILL T-V	8	—	—	—	—	—	8	317	7	38	—	362
PORT BURWELL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	126	—	—	—	126
RODNEY V-VL	14	—	—	—	—	—	14	473	115	7	—	595
* SIMCOE T-V	71	—	—	—	22	—	93	3,231	366	3,026	1,252	7,875
SOUTH WEST OXFORD TWP	56	—	—	—	—	—	56	2,388	1,276	189	1	3,854
SPRINGFIELD V-VL	4	—	—	—	—	—	4	155	—	12	—	167
STRATHROY T-V	72	—	44	—	—	—	116	3,037	123	1,979	60	5,199
TILLSONBURG T-VV	95	—	—	20	154	—	269	5,395	2,547	1,152	709	9,803
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WARDSVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	75	8	13	1	97
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	7	—	—	—	—	—	7	269	—	—	—	269
* WOODSTOCK C	83	—	45	—	—	—	128	4,255	1,212	1,306	487	7,260
ZORRA TWP	48	—	—	—	—	—	48	2,288	3,063	685	71	6,107
ZORRA EAST TWP	31	—	—	—	—	—	31	1,367	495	184	2	2,048
* METRO LONDON	1,240	2	250	947	599	1	3,039	74,119	7,829	37,155	6,189	125,292
LAKE ST. CLAIR	2,534	14	215	296	1,889	16	4,964	147,281	32,648	29,387	12,193	221,509
ALVINGTON V-VL	9	—	—	—	16	—	25	514	77	—	—	591
BLENHEIM T-V	24	—	—	—	35	3	62	1,448	—	272	4	1,724
BOSANQUET TWP	98	—	2	—	—	—	100	4,573	451	134	245	5,403
BOTHWELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHATHAM C *	233	—	6	—	305	3	547	13,116	5,911	2,036	3,820	24,883
CHATHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLCHESTER SOUTH TWP	33	—	—	—	—	—	33	1,999	322	31	—	2,352
DRESDEN T-V	24	—	—	—	4	—	28	834	20	86	90	1,030
ENNISKILLEN TWP	36	—	—	—	52	—	88	1,794	42	5	—	1,841
FOREST T-V	28	—	—	—	7	1	36	1,108	3	331	994	2,436
GOSFIELD NORTH TWP	18	—	—	—	—	—	18	849	412	15	5	1,281
GOSFIELD SOUTH TWP	53	—	—	—	—	2	55	2,436	360	41	—	2,837
GRAND BEND V-VL	4	—	—	—	—	—	4	200	—	—	—	215
HARROW T-V	19	—	—	3	—	—	22	660	—	124	—	784
HARWICK TWP	25	5	—	—	2	—	32	1,275	330	143	—	1,748
HOWARD TWP	70	—	—	—	—	—	8	424	240	131	—	795
KINGSVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LEAMINGTON T-V	52	—	20	—	69	—	70	2,260	9	352	30	2,651
MERSEA TWP	31	4	—	—	—	—	141	4,283	35	1,353	148	5,819
* MOORE TWP	128	—	—	13	4	—	39	1,762	543	911	—	3,216
PELEE TWP	—	1	—	—	—	—	141	4,697	6,473	54	44	11,268
PETROLIA T-V	4	—	—	—	—	—	4	112	—	10	—	23
PLYMPTON TWP	48	2	—	—	—	—	50	1,904	360	173	430	2,667
* POINT EDWARD V-VL	36	—	—	—	—	—	3	164	30	171	—	365
RALEIGH TWP	12	—	—	—	—	—	36	1,589	104	215	20	1,928
RIDGETOWN T-V	39	—	4	—	35	—	51	1,308	176	113	—	1,597
* SARNIA C	251	—	10	3	381	1	434	7,514	2,597	3,348	2,201	15,660
* SARNIA TWP	23	—	78	243	34	—	606	17,819	1,178	1,897	33	20,927
SOMBRA TWP	—	—	—	—	—	—	23	1,277	—	9	184	2,760
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	55	—	120	8	183
THEODOR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	15	—	85	—	100
TILBURY T-V	28	—	—	—	16	—	44	1,469	449	1,517	209	3,644
TILBURY EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TWP	24	—	—	—	—	—	24	1,175	167	42	—	1,384

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
TILBURY WEST TWP	9	2	—	—	—	—	11	423	222	12	—	657
* WALLACEBURG T-V	50	—	10	—	46	1	107	2,754	1,993	236	—	4,983
* WATFORD V-VL	13	—	—	—	—	1	14	507	35	—	—	542
* METRO WINDSOR	1,101	—	85	34	883	4	2,107	64,731	8,661	15,130	3,728	92,250
MIDWESTERN	2,828	7	450	1,114	1,558	21	5,978	178,574	34,415	45,515	18,120	276,624
BRUSSELS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	159	—	88	—	247
CLINTON T-V	7	—	—	—	—	—	7	409	243	223	26	901
DOWNIE TWP	7	—	—	—	—	—	7	512	544	18	—	1,074
DRAYTON V-VL	2	—	—	—	—	1	3	115	25	581	10	731
EASTHOPE NORTH TWP	7	—	—	—	—	—	7	320	270	2	—	592
EASTHOPE SOUTH TWP	8	—	—	—	—	—	8	391	263	28	—	682
ELLICE TWP	13	—	—	—	—	—	13	751	485	32	—	1,268
ELMA TWP	4	—	—	—	—	—	4	172	—	—	—	172
ELORA V-VL	24	—	—	—	—	1	25	906	7	791	42	1,746
ERAMOSA TWP	26	—	—	—	—	—	26	1,766	475	279	988	3,508
ERIN TWP	73	—	—	—	1	—	74	4,586	240	383	—	5,209
ERIN V-VL	19	—	—	—	—	—	19	649	19	199	—	857
EXETER T-V	37	—	4	—	38	1	80	2,067	512	1,435	11	4,025
FERGUS T-V	34	—	8	—	—	—	42	1,103	77	296	45	1,521
GARAFRAXA WEST TWP	28	5	—	—	—	—	33	1,516	108	—	—	1,624
GODERICH T-V	27	—	8	—	—	1	36	1,346	180	757	650	2,933
* GUELPH C	218	—	14	303	569	—	1,104	26,608	7,492	5,124	2,465	41,689
HENSALL V-VL	3	—	—	—	72	—	75	823	20	99	—	942
LISDOWELL T-V	22	—	6	—	1	—	29	1,228	290	965	929	3,412
MITCHELL T-V	30	—	—	—	—	—	30	1,200	11	163	4	1,378
MOUNT FOREST T-V	16	—	—	—	—	—	16	504	85	62	—	651
NICHOL TWP	54	—	—	—	—	—	54	3,184	383	24	50	3,641
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP	38	—	—	—	—	—	38	2,985	172	91	18	3,266
ST MARYS T-V	32	—	—	—	3	—	35	1,343	1,315	79	20	2,757
SEAFORTH T-V	7	—	—	—	1	—	8	260	—	89	20	369
* STRATFORD C	167	—	136	14	29	1	347	9,207	1,158	1,715	886	12,966
USBORNE TWP	4	—	—	—	—	—	4	221	59	—	—	280
WELLESLEY TWP	46	2	—	—	—	—	48	1,963	688	190	168	3,009
* WILMOT TWP	66	—	4	—	—	—	70	2,900	447	103	193	3,643
WINGHAM T-V	10	—	—	—	—	—	10	605	5	615	209	1,434
* METRO KITCHENER	1,797	—	270	797	844	16	3,724	108,775	18,842	31,084	11,386	170,087
GEORGIAN BAY	2,866	534	348	285	1,041	25	5,099	155,974	8,439	28,085	15,641	208,139
ADJALA TWP	66	—	—	—	—	—	66	2,743	63	20	289	3,115
ALBERMALE TWP	2	7	—	—	—	—	9	200	8	8	28	244
ALLISTON T-V	9	—	15	—	—	—	24	908	30	252	116	1,306
AMABEL TWP	16	103	—	—	1	—	120	3,607	63	280	67	4,017
AMARANTH TWP	33	—	—	—	—	—	33	1,345	89	—	23	1,457
ARTEMESIA TWP	27	6	—	—	—	—	33	1,272	147	84	—	1,503
* BARRIE C	44	—	70	44	122	—	280	9,558	1,457	4,162	2,752	17,929
BEETON V-VL	12	—	—	—	—	—	12	485	7	95	—	587
BENTINCK TWP	62	2	—	—	—	—	64	1,632	243	310	—	2,185
BRACEBRIDGE T-V	108	56	—	—	4	1	169	6,218	535	1,382	75	8,210
BRADFORD-WEST GWILLIMBURY	110	—	72	—	35	—	217	6,593	473	644	36	7,746
BRUCE TWP	15	2	—	—	—	—	17	565	245	41	12	863
CHAPMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESLEY T-V	6	—	—	—	—	—	6	244	—	812	—	1,056
COLLINGWOOD T-V	78	3	60	48	74	—	263	7,009	84	1,415	552	9,060
COLLINGWOOD TWP	35	17	6	—	—	—	58	2,686	234	1,199	60	4,179
DERBY TWP	6	—	—	—	—	—	6	198	49	98	450	795
DURHAM T-V	13	—	—	—	—	4	17	390	69	686	147	1,292
ELMVALE V-VL	1	—	—	—	2	1	4	117	—	69	—	186
ESSA TWP	39	1	—	—	—	—	40	1,496	22	—	—	1,518
EUPHRASIA TWP	8	2	—	—	—	—	10	510	86	—	—	596
FLESHERTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	78	—	—	—	78
FLOS TWP	24	—	—	—	—	—	24	1,081	166	138	1	1,386
GARAFRAXA EAST TWP	40	—	—	—	—	—	40	1,574	42	23	—	1,639
GLENELG TWP	21	6	—	—	—	—	27	738	59	27	—	824
GRAND VALLEY V-VL	29	—	—	—	—	—	29	791	—	1,100	—	1,891
GRAVENHURST T-V	39	31	1	—	28	1	100	3,438	245	703	268	4,654
HANDOVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	22	19	—	—	—	—	41	863	33	9	10	915
HUNTSVILLE T-V	120	15	5	25	4	—	169	5,070	80	455	7,060	12,665
* HUNSFIELD TWP	164	—	—	—	—	—	164	7,822	340	259	31	8,452
JOLY TWP	—	1	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	205	1	18	36	82	—	342	8,177	41	977	771	9,966
LAKE OF BAYS TWP	27	42	—	—	—	—	69	2,013	14	111	1	2,139

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LUTHER EAST TWP	6	-	-	-	-	-	6	211	15	-	-	226
MARKDALE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	114	-	-	-	114
MCDUGALL TWP	48	6	-	-	-	-	54	1,967	230	118	-	2,315
MCKELLAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCNURRICH TWP	8	15	-	-	-	-	23	385	25	1	-	411
MEAFORD T-V	12	-	-	-	30	-	42	1,206	51	143	66	1,466
MEDONTE TWP	72	8	-	-	-	-	80	2,386	152	28	15	2,581
MELANCTHON TWP	10	-	-	-	-	-	10	487	235	-	-	722
* MIDLAND T-V	63	-	12	21	48	2	146	3,828	314	393	260	4,795
MONO TWP	45	-	-	-	-	1	46	2,530	101	122	40	2,793
MULMUR TWP	18	-	-	-	-	-	18	834	41	8	30	913
MUSKOKA LAKES TWP	47	67	2	-	-	-	116	3,680	155	484	12	4,331
NEUSTADT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	80	-	-	-	80
NIPISSING TWP	16	4	-	-	-	-	20	523	19	-	-	542
NOTTAWASAGA TWP	27	10	-	-	-	-	37	1,628	44	-	-	1,883
ORANGEVILLE T-V	45	-	43	-	90	-	312	7,375	182	1,566	104	5,580
* ORILLIA C	140	-	-	111	61	-	312	7,375	141	2,344	94	10,287
ORILLIA TWP	57	19	-	-	-	-	76	3,133	141	440	10	3,724
OSPREY TWP	20	-	-	-	-	-	20	808	5	14	-	827
* OWEN SOUND C	87	-	4	-	334	5	430	8,104	395	2,099	995	11,593
PARRY SOUND T-V	20	-	6	-	-	4	30	1,009	20	342	58	1,429
* PENETANGUISHENE T-V	26	-	16	-	-	3	45	1,220	30	44	54	1,348
PERRY TWP	3	-	-	-	-	-	3	66	-	-	-	66
PORT ELGIN T-V	128	4	14	-	-	-	146	5,137	9	1,907	160	7,213
* PORT MCNICOLL V-VL	50	-	-	-	12	-	62	1,435	-	80	-	1,515
POWASSAN T-V	7	-	-	-	-	-	7	244	3	2	20	269
ST EDMUNDS TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SARAWACK TWP	24	-	-	-	-	-	24	1,073	-	13	-	1,086
SHELburne V-VL	2	-	2	-	60	-	64	937	102	136	-	1,175
SOUTHAMPTON T-V	41	-	-	-	1	-	42	1,516	63	172	10	1,761
SOUTH RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAYNER T-V	8	-	-	-	-	-	8	343	-	138	3	484
SULLIVAN TWP	26	1	-	-	-	-	27	574	-	-	-	574
SUNDRIDGE V-VL	10	-	-	-	16	-	26	554	4	169	-	727
* TAY TWP	44	3	-	-	1	-	48	2,343	96	32	-	2,471
TECUMSETH TWP	76	-	-	-	1	-	77	3,639	104	36	736	4,515
TEESWATER V-VL	-	-	-	-	-	1	77	-	-	-	-	-
THORNHURST T-V	39	-	2	-	-	-	41	1,322	58	272	4	1,656
TINY TWP	85	83	-	-	-	-	168	5,236	193	733	55	6,217
TOSORONTIO TWP	21	-	-	-	-	-	21	994	68	3	68	1,133
TOTTENHAM V-VL	47	-	-	-	-	-	47	1,572	1	128	1	1,702
* VICTORIA HARBOUR V-VL	4	-	-	-	-	-	4	159	-	15	19	223
WALKERTON T-V	30	-	-	-	1	-	31	1,071	175	75	70	1,391
WASAGA BEACH T-V	67	-	-	-	35	2	104	3,062	10	458	8	3,538
WIARTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHEASTERN	2,099	55	589	235	1,043	40	4,161	135,126	35,954	34,005	17,719	222,804
BLIND RIVER T-V	14	-	8	-	19	1	42	1,223	-	21	-	1,244
BRUCE MINES T-V	15	-	-	-	11	-	26	768	-	75	4	847
CASEY TWP	17	-	-	-	-	-	17	25	-	-	-	25
CHAPLEAU TWP	10	-	-	-	-	1	11	465	5	77	30	577
CHARLTON T-V	3	-	-	-	-	-	3	87	-	15	-	102
* COBALT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T-V	22	-	-	-	-	-	22	1,416	17	1,546	69	3,048
COLEMAN TWP	1	1	-	-	-	-	2	28	-	55	-	83
DACK TWP	5	-	-	-	-	-	5	66	-	-	-	67
DYMOND TWP	12	-	-	-	-	-	12	370	128	1,524	575	2,597
ELLIOT LAKE TWP	68	1	-	30	412	1	512	14,872	329	1,253	40	16,494
EMBRUN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEHART T-V	14	-	-	-	12	-	26	809	-	14	-	823
ESPANOLA T-V	38	-	-	-	-	-	38	1,293	-	1,121	315	2,729
FERRIS EAST TWP	29	3	-	-	-	-	32	954	14	-	-	968
GORDON AND ALLAN W TWP	4	8	-	-	-	-	12	205	-	129	-	334
GORE BAY T-V	2	-	-	-	-	-	2	200	-	-	950	1,150
* HAILEYBURY T-V	29	3	1	-	-	-	33	1,117	4	425	53	1,599
HARLEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TWP	4	1	-	-	-	-	5	149	10	-	-	159
HEARST T-V	45	-	15	-	-	3	63	2,090	25	304	-	2,419
IRON BRIDGE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	207	-	1	-	208
IROQUOIS FALLS T-V	39	2	4	-	-	4	49	1,755	282	384	101	2,522
* KAPUSKASING T-V	42	-	8	-	-	1	51	2,525	47	219	1,375	4,166
KIRKLAND LAKE T-V	10	-	-	89	4	11	114	2,811	45	2,574	2,472	7,902
LARDER LAKE TWP	2	-	-	-	-	-	2	83	-	-	-	83
LITTLE CURRENT T-V	21	-	-	-	-	-	21	672	24	53	-	749
MASSEY T-V	7	-	-	-	-	-	7	212	-	20	130	362
MATTAWA T-V	10	-	-	-	17	2	29	678	-	32	9	719
MCGARRY TWP	3	-	-	-	-	-	3	104	5	22	-	133

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

47

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION					
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars					
MICHIPICOTEN TWP	15	-	-	-	-	-	15	606	13	142	22	783	
NAIRN TWP	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	
* NEW LISKEARD T-V	25	-	-	-	17	3	45	1,309	16	51	2	1,378	
* NORTH BAY C	176	13	64	16	53	3	325	9,925	1,290	6,647	3,873	21,735	
PRINCE TWP	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RATTER & DUNNET TWP	12	-	-	-	1	-	13	387	15	85	-	487	
* SAULT STE MARIE C	375	-	213	24	140	1	753	27,622	309	5,558	3,369	36,858	
STURGEON FALLS T-V	23	-	10	-	-	-	33	967	-	209	-	1,176	
THESSALON T-V	14	-	-	-	-	-	14	473	-	27	80	560	
THOMPSON TWP	1	5	-	-	-	-	6	95	-	-	-	95	
* TIMMINS T-V	182	3	172	76	190	1	624	17,780	27,629	3,031	1,798	50,238	
WEBBWOOD T-V	11	-	-	-	-	-	11	325	-	10	-	335	
WICKSTEED TWP	19	1	-	-	-	-	20	669	1	52	11	733	
* METRO SUDBURY	789	14	194	-	167	8	1,172	39,778	5,745	8,329	2,441	56,293	
NORTHWESTERN	825	24	85	243	712	10	1,899	59,177	29,813	11,994	5,897	106,881	
ATIKOKAN TWP	16	-	-	-	-	-	16	577	30	73	11	691	
BALMERTON ID	12	-	-	-	-	-	12	482	311	11	-	804	
DRYDEN T-V	18	-	6	-	-	-	24	1,038	1,068	1,730	702	4,538	
FORT FRANCES T-V	19	1	-	-	35	-	55	1,780	70	1,372	73	3,295	
GERALDTON T-V	7	-	4	-	4	-	15	539	-	81	56	676	
IGNACE TWP	24	1	-	-	-	4	29	725	58	595	16	1,394	
* KEEWATIN T-V	4	1	-	-	-	-	5	394	25	16	25	460	
* KENORA T-V	30	-	-	-	-	-	30	1,659	27	562	207	2,455	
LONGLAC TWP	43	-	-	-	17	-	60	2,160	93	804	-	3,057	
MANITOWADGE ID	8	-	-	-	-	-	8	272	20	151	340	783	
MARATHON ID	32	-	-	-	-	-	32	1,230	2,319	80	-	3,629	
NEEBING TWP	14	2	-	-	-	-	16	392	68	-	-	460	
NIPIGON TWP	22	2	-	-	-	-	24	628	128	15	-	771	
SCHREIBER TWP	9	1	-	-	4	-	14	383	-	101	-	484	
SHUNIAH TWP	17	16	-	-	-	-	33	1,269	11	48	-	1,328	
SIOUX LOOKOUT T-V	7	-	-	-	-	-	7	298	44	-	-	342	
TERRACE BAY TWP	11	-	-	-	14	-	25	947	22,000	-	110	23,057	
* METRO THUNDER BAY	532	-	75	243	634	10	1,494	44,404	3,541	6,355	4,357	58,657	
MANITOBA	4,386	25	741	508	4,180	29	9,869	257,619	35,377	101,565	37,971	432,532	
GREATER WINNIPEG METRO	2,984	-	708	380	3,746	19	7,843	200,625	32,566	91,079	23,050	347,520	
SOUTH EAST MANITOBA	258	13	3	75	94	1	444	13,139	338	1,162	1,378	16,017	
BEAUSEJOUR T-V	24	-	-	-	-	-	24	782	25	354	70	1,231	
DUNDOTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LAC DU BONNET V-VL	14	-	-	-	12	-	26	636	-	164	30	830	
STE ANNE V-VL	23	-	-	-	-	-	23	783	20	39	-	842	
ST PIERRE V-VL	5	-	-	-	12	-	17	433	-	-	-	433	
SELKIRK T-V	62	-	2	75	70	-	209	5,354	265	551	1,266	7,436	
SPRINGFIELD RM	119	-	1	-	-	1	121	4,358	3	19	12	4,392	
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VICTORIA BEACH RM	2	10	-	-	-	-	12	130	-	25	-	155	
WINNIPEG BEACH T-V	9	3	-	-	-	-	12	663	25	10	-	698	
MANITOBA INTERLAKE	126	-	-	-	5	-	131	5,066	4	616	112	5,798	
RIVERTON V-VL	7	-	-	-	-	-	7	244	3	147	-	394	
ROCKWOOD RM	50	-	-	-	-	-	50	1,917	-	6	40	1,963	
ST FRANCIS XAVIER RM	38	-	-	-	-	-	38	1,416	-	33	60	1,509	
STONEWALL T-V	31	-	-	-	5	-	36	1,489	1	430	12	1,932	
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	233	-	14	29	52	-	328	9,861	1,371	2,831	2,802	16,865	
ALTONA T-V	27	-	-	-	-	-	27	930	30	371	1,050	2,381	
CARMAN T-V	30	-	-	-	4	-	34	1,072	-	773	-	1,845	
EMERSON T-V	5	-	-	-	-	-	5	151	-	50	-	201	
MORDEN T-V	45	-	-	-	-	-	45	1,398	440	104	200	2,142	
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* PORTAGE LA PRAIRIE C	85	-	14	29	44	-	172	4,899	320	1,041	244	6,504	
WINKLER T-V	41	-	-	-	4	-	45	1,411	581	492	1,308	3,792	
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	614	7	14	-	180	9	824	20,240	963	3,911	5,371	30,485	
BIRTLÉ T-V	10	-	-	-	-	-	10	226	-	22	-	248	

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
BOISSEVAIN T-V	20	-	-	-	10	-	30	879	2	66	1,500	2,447
* BRANDON C	299	-	14	-	144	1	458	9,143	694	1,744	2,136	13,717
CARBERRY T-V	12	-	-	-	-	-	12	363	-	320	-	683
CARTWRIGHT V-VL	6	-	-	-	-	-	6	157	-	-	-	157
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	30	-	-	-	-	-	30	1,276	26	-	-	1,302
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM	6	4	-	-	-	-	10	183	-	-	-	183
DELORAIN T-V	8	-	-	-	-	-	8	272	-	92	638	1,002
ERICKSON V-VL	8	-	-	-	-	-	8	259	-	10	-	269
GLADSTONE T-V	13	-	-	-	-	-	13	313	-	10	3	326
GLENBORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	22	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-
MCGREGOR V-VL	10	-	-	-	13	1	36	1,057	23	183	-	1,263
MELITA T-V	7	-	-	-	-	-	7	236	1	23	4	264
MINNEBOA T-V	30	3	-	-	12	-	45	1,245	95	259	1,007	1,336
NEEPAWA T-V	28	-	-	-	-	2	30	787	27	195	8	1,017
NORFOLK NORTH RM	17	-	-	-	-	-	17	391	10	50	7	458
PILOT MOUND V-VL	4	-	-	-	-	-	4	80	-	12	-	92
RAPID CITY T-V	6	-	-	-	-	-	6	194	-	35	-	229
RUSSELL T-V	25	-	-	-	-	4	29	876	75	185	-	1,136
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	14	-	-	-	1	-	15	544	-	46	-	590
VIRIDEN T-V	39	-	-	-	-	1	40	1,441	10	648	16	2,115
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	102	5	2	18	44	-	171	4,259	72	983	1,062	6,376
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	21	-	-	-	-	-	21	500	-	131	51	682
ETHELBERT V-VL	3	-	-	-	-	-	3	63	1	-	-	64
GILBERT PLAINS V-VL	4	-	-	18	-	-	22	504	-	5	-	509
GRANDVIEW T-V	9	-	-	-	-	-	9	266	6	191	70	533
MINITONAS V-VL	14	-	2	-	-	-	16	414	-	-	-	414
OCHE RIVER RM	3	5	-	-	-	-	8	128	-	-	-	128
ROBLIN T-V	19	-	-	-	-	-	19	562	-	30	520	1,112
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	29	-	-	-	44	-	73	1,822	65	626	421	2,934
NORTHERN MANITOBA	69	-	-	-	59	-	128	4,229	63	983	4,196	9,471
* FLIN FLON C	16	-	-	-	-	-	16	865	56	438	3,996	5,355
THE PAS T-V	53	-	-	-	59	-	112	3,364	7	545	200	4,116
SASKATCHEWAN	6,050	2	256	419	3,352	13	10,092	312,506	19,421	109,087	75,400	516,414
ARBORFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASSINIBOIA T-V	38	-	-	-	-	-	38	1,726	23	244	-	1,993
* BATTLEFORD T-V	119	-	-	-	-	-	119	4,341	18	182	707	5,248
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T-V	19	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-
BIRCH HILLS T-V	18	-	4	-	24	-	43	1,005	28	385	27	1,445
BLAINE LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	712	274	2	-	988
BROADVIEW T-V	6	-	-	-	-	-	6	35	-	-	-	35
CABRI T-V	-	-	-	-	-	-	-	235	20	19	680	954
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLLE T-V	24	-	-	-	57	-	81	1,932	-	57	-	1,989
CARMICHAEL V-VL	14	-	-	-	-	-	14	511	20	995	-	1,526
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	21	-	-	-	-	-	21	608	10	219	652	1,489
CLINWORTH R M#230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM	84	1	-	-	-	4	89	3,648	276	204	130	4,258
CRAIK T-V	7	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
* CREIGHTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAVIDSON T-V	5	-	-	-	-	-	5	229	-	17	162	408
DELISLE T-V	25	-	-	-	-	-	25	225	10	130	-	365
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	818	-	32	-	850
EASTENO T-V	2	-	-	-	-	-	2	60	2	24	-	86

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

49

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans- forma-tions	Total	Residen-tial - Domici- liaire	Indus-trial - Indus- trielle	Commer-cial - Commer- ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
EATONIA T-V	4	-	-	-	-	-	4	151	-	16	-	167
ELROSE T-V	15	-	-	-	-	-	15	616	-	-	-	616
ESTERHAZY T-V	22	-	10	-	-	-	32	851	30	178	100	1,159
ESTEVAN C	79	-	-	38	42	-	159	5,581	140	703	73	6,497
ESTON T-V	9	-	-	-	-	-	9	457	-	193	500	1,150
FGAM LAKE T-V	16	-	-	-	-	1	16	495	-	16	10	521
GRAVELBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRENFELL T-V	11	-	-	-	-	-	11	393	4	502	10	909
GULL LAKE T-V	12	-	-	-	-	-	12	404	-	50	-	454
HERBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON BAY T-V	16	-	-	-	-	-	16	595	323	203	549	1,670
HUMBOLT T-V	85	-	-	-	-	-	85	3,141	121	393	12	3,667
INDIAN HEAD T-V	22	-	20	-	-	-	42	1,198	-	118	892	2,208
KAMSACK T-V	19	-	-	-	-	-	19	735	-	572	-	1,307
KERROBERT T-V	1	-	-	-	-	-	1	43	-	90	-	133
KINDERSLEY T-V	61	-	-	-	-	-	61	2,326	40	160	-	2,526
KINISTINO T-V	2	-	-	-	-	-	2	62	-	-	-	62
LAFLECHE T-V	5	-	-	-	19	-	24	684	-	131	146	961
LEMBERG T-V	4	-	-	-	-	-	4	138	-	-	-	138
LINTLAW V-VL	6	-	-	-	-	-	6	175	-	-	-	175
LIPTON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	158	-	-	-	158
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	22	-	-	-	-	-	22	1,014	-	59	-	1,073
LUSELAND T-V	6	-	-	-	-	-	6	212	-	25	10	247
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	46	-	-	-	-	-	46	1,610	11	122	1,133	2,876
MEADOW LAKE T-V	67	-	-	-	-	-	67	2,282	4	688	188	3,162
MEATH PARK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
MELFORT T-V	108	-	-	-	92	-	200	5,973	26	2,267	-	8,266
MELVILLE C	67	-	-	-	85	-	152	3,857	98	367	334	4,656
MECTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	11	-	-	-	-	-	11	305	-	-	-	305
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	122	-	-	-	122
* MOOSE JAW C	460	-	6	-	64	1	531	18,206	395	5,446	2,322	26,369
NAICAM T-V	17	-	-	-	12	-	29	685	-	95	-	780
NIPAWIN T-V	47	-	-	-	8	-	55	1,795	39	320	-	2,154
* NORTH BATTLEFORD C	219	-	-	-	241	-	460	14,704	483	4,127	1,003	20,317
NORTH QU'APPELLE RM	17	1	-	-	-	-	18	347	-	25	-	372
OGEMA T-V	5	-	-	-	-	-	5	177	-	-	-	177
* PRINCE ALBERT C	317	-	10	46	245	1	619	19,054	2,394	6,627	8,442	36,517
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6
RADVILLE T-V	7	-	-	-	-	-	7	312	42	-	165	519
ROSETOWN T-V	46	-	-	-	30	-	76	2,424	100	877	-	3,401
ROSE VALLEY T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
ROSTHERN T-V	16	-	-	-	-	-	16	552	17	86	15	670
ST WALBURG T-V	9	-	-	-	-	-	9	251	-	189	306	747
SALTCOATS T-V	11	-	-	-	-	-	11	276	-	50	-	326
SHAWNANON T-V	16	-	-	-	-	-	16	501	-	221	33	755
SHELLBROOK T-V	18	-	-	-	-	-	18	534	6	11	-	551
SINTALUTA T-V	2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
SPIRITWOOD T-V	6	-	12	-	-	-	18	461	24	32	232	749
STAR CITY T-V	5	-	-	-	-	-	5	102	-	-	-	102
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	10	-	-	-	-	-	10	214	-	1	-	215
* SWIFT CURRENT C	144	-	4	5	118	1	272	9,218	193	1,891	581	10,883
TISDALE T-V	34	-	-	-	74	1	109	3,486	-	303	-	3,789
TURTLEFORD V-VL	3	-	-	-	-	-	3	94	-	12	305	411
URANIUM CITY D	27	-	-	26	30	1	84	3,302	1	115	-	3,418
WADENA T-V	26	-	-	-	-	-	26	860	-	228	-	1,088
WAKAW T-V	36	-	-	-	-	1	37	1,077	65	4	3	1,149
WALDHEIM T-V	6	-	-	-	-	-	6	172	35	25	80	312
WAPLEA T-V	2	-	-	-	-	-	2	98	-	-	-	98
WATROUS T-V	16	-	-	-	3	-	19	608	-	12	626	1,246
WATSON T-V	17	-	-	-	-	-	17	604	20	34	-	658
WEYBURN C	118	-	4	-	95	-	217	7,679	738	138	233	8,788
WHITEWOOD T-V	15	-	-	-	-	-	15	484	3	17	-	504
WILKIE T-V	16	-	-	-	-	-	16	574	6	18	-	598
WILTON RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WISHART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WYNNARD T-V	25	-	-	-	-	1	26	860	18	335	624	1,837
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	6
* YORKTON C	180	-	4	-	175	-	359	11,229	1,229	7,196	1,598	21,252
* METRO REGINA	1,616	-	124	304	656	-	2,700	93,457	6,397	47,725	22,279	169,858
* METRO SASKATOON	1,432	-	58	-	1,282	1	2,773	69,326	5,731	23,564	30,232	128,853

50 TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ALBERTA	18,964	112	1,937	5,115	13,619	37	39,784	1,221,026	73,238	407,485	129,357	1,831,106
ACME V-VL	9	-	-	-	-	-	9	360	12	4	-	376
AIRDRIE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	252	2,708	132	543	3,635
ALBERTA BEACH V-VL	9	7	-	-	-	-	16	291	-	-	-	291
ALIX V-VL	57	-	6	-	-	-	63	2,348	5	4	-	2,357
ALLIANCE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	40	-	2	-	42
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL	8	-	-	-	-	-	8	301	-	54	-	355
ARROWWOOD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	-	4	-	44
ATHABASCA T-V	15	-	-	-	-	-	15	663	433	241	-	1,337
BANFF T-V	3	-	-	-	160	-	163	3,600	100	2,937	-	6,637
BARRHEAD CO 11	10	11	-	-	-	-	21	442	10	26	-	478
BARRHEAD T-V	58	-	4	-	-	2	64	1,933	156	744	675	3,508
BASHAW T-V	17	-	-	-	12	-	29	1,040	25	93	-	1,158
BASSANO T-V	27	-	2	-	12	-	41	1,493	8	296	-	1,797
BEAVERLODGE T-V	34	-	-	-	-	-	34	1,060	-	36	20	1,116
BELLEVUE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	258	-	6	-	274
BENTLEY V-VL	12	-	-	-	-	-	12	450	35	27	100	612
BERWYN V-VL	10	-	-	-	-	-	10	147	27	191	-	365
BLACK DIAMOND T-V	17	-	4	-	-	-	21	878	-	55	6	939
BLACKFALDS V-VL	6	-	-	-	-	-	6	266	165	86	-	517
BLACKIE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	138	-	8	4	150
BLAIRMORE T-V	27	-	-	-	-	-	27	988	37	1,307	-	2,332
BONNYVILLE T-V	84	-	4	-	8	-	96	3,453	232	214	222	4,121
BOWDEN V-VL	35	-	-	-	8	-	51	1,244	124	227	-	1,595
BOW ISLAND T-V	26	-	-	-	4	-	30	1,209	14	327	259	1,800
BOYLE V-VL	16	-	-	-	-	-	16	433	-	256	-	689
BRETTON V-VL	12	-	-	-	-	-	12	292	1	-	-	293
BROOKS T-V	171	-	-	-	111	-	282	8,575	833	4,095	186	13,689
BRUDERHEIM V-VL	63	-	-	-	-	-	63	2,525	-	28	-	2,553
CALMAR T-V	35	-	-	-	-	-	35	1,449	-	250	5	1,704
CAMROSE C	239	-	86	-	137	-	462	14,677	113	1,078	1,518	17,386
CANMORE T-V	35	-	6	23	9	-	73	2,509	128	1,565	-	4,202
CARDSTON T-V	42	-	-	-	15	-	57	2,186	20	1,858	-	4,064
CAROLINE V-VL	12	-	-	-	-	1	13	240	-	10	-	250
CARSTAIRS T-V	65	-	6	-	-	-	71	2,711	-	13	-	2,724
CASTOR T-V	14	-	-	-	-	-	14	429	30	8	-	467
CAYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL	10	-	-	-	-	-	10	441	-	1	-	442
CHAUVIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	108	-	2	-	110
CLARESHOLM T-V	69	-	4	-	60	-	133	4,337	190	355	26	4,908
CLIVE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	88	-	-	-	88
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
CLYDE V-VL	40	-	-	-	-	-	40	912	-	8	79	999
COALDALE T-V	91	-	10	-	24	-	125	4,662	260	561	1,278	6,761
COCHRANE T-V	49	-	-	-	14	-	63	1,744	1,617	1,229	10	4,600
COLD LAKE T-V	22	-	-	-	-	1	23	797	-	3	-	800
COLEMAN T-V	19	-	-	-	-	-	19	725	-	86	-	811
CONSORT V-VL	8	-	-	-	-	-	8	180	-	85	-	265
CORONATION T-V	31	-	-	-	-	-	31	966	206	446	5	1,623
COWLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL	8	-	-	-	6	-	14	659	81	-	-	740
CROSSFIELD V-VL	22	-	4	-	8	1	35	1,153	-	362	-	1,515
DAYSLAND T-V	18	-	-	-	4	-	22	563	-	25	-	588
DELBURNE V-VL	13	-	-	-	-	-	13	374	-	2	-	376
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	4
DEVON T-V	55	-	-	-	95	-	150	3,595	-	325	-	3,920
DENBERRY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
DIDSBURY T-V	61	-	20	-	-	-	81	2,720	7	40	58	2,825
DONNELLY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	102	-	-	-	102
DRAYTON VALLEY T-V	65	-	-	-	12	-	77	3,025	221	587	68	3,901
DRUMHELLER C	56	-	30	-	12	2	100	3,433	6	2,105	30	5,574
DUCHESSE V-VL	27	-	-	-	-	-	27	826	3	86	-	915
EAGLESHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	20	-	-	-	-	-	20	467	-	274	-	741
EDGERTON V-VL	13	-	-	-	-	-	13	408	-	151	-	559
EDSON T-V	97	-	6	-	24	-	127	4,846	138	955	118	6,057
ELK POINT T-V	39	-	-	-	-	-	39	1,204	42	100	4	1,350
ELNOVA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	78	-	-	-	78
ENTWISTLE V-VL	15	-	2	-	-	-	17	510	-	40	-	550
EVANSBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVIEW T-V	52	-	-	-	6	-	58	1,768	75	1,210	40	3,093
FALHER T-V	26	-	-	-	-	-	26	874	-	259	35	1,168

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION				
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
FOOTHILLS MD	183	1	—	—	—	—	184	11,956	997	217	—	13,170
FOREMOST V-VL	7	—	—	—	—	—	7	300	—	16	134	450
FORESTBURG V-VL	13	—	—	—	10	—	23	601	2	91	—	694
FORT ASSINIBOINE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
FORT MACLEOD T-V	47	—	4	—	10	1	62	2,270	—	33	—	2,303
FORT McMURRAY T-V	302	—	14	579	713	—	1,608	70,109	3,630	11,892	2,155	87,786
FOX CREEK T-V	6	—	—	—	—	—	6	241	102	7	175	525
FRANK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	58	—	—	—	58
GIROUXVILLE V-VL	2	—	—	—	—	1	3	55	—	1	—	59
GLEICHEN T-V	3	—	—	—	—	—	3	120	—	—	25	145
GLENDON V-VL	4	—	—	—	—	—	4	129	—	100	—	229
GLENWOOD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	69	—	—	—	69
GRAND CENTRE T-V	21	—	—	—	—	—	21	828	95	247	125	1,295
GRANDE CACHE T-V	71	—	2	—	289	2	364	10,008	227	3,688	1,047	14,970
* GRANDE PRAIRIE C	187	—	20	73	55	2	337	11,062	383	3,094	1,437	15,976
GRANUM T-V	11	—	4	—	—	—	15	574	3	109	—	686
GRIMSHAW T-V	52	—	—	—	—	—	52	1,560	7	346	102	2,015
GULL LAKE SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAIRY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANNA T-V	42	—	—	—	18	—	60	1,931	15	949	20	2,915
HARDISTY T-V	10	1	—	—	—	6	17	449	90	—	—	539
HAY LAKES V-VL	8	—	—	—	—	—	8	273	—	—	—	273
HIGH LEVEL T-V	5	—	—	—	—	—	5	201	812	398	46	1,457
HIGH PRAIRIE T-V	22	—	—	—	—	—	22	909	—	39	145	1,093
HIGH RIVER T-V	20	—	12	78	—	—	110	3,801	46	517	30	4,394
HINES CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
HINTON T-V	44	—	2	58	—	1	105	3,374	704	915	—	4,993
HOLDEN V-VL	9	—	—	—	—	—	9	263	—	100	—	363
HUGHENON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	39	—	155	—	194
HUSSAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HYTHE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	489	—	50	—	539
I D #1	37	—	—	—	12	—	49	1,033	128	686	20	1,867
I D #2	11	—	—	—	—	—	11	394	6	2	—	402
I D #3 (ARMY EXP RANGE)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #5	19	2	—	—	—	—	21	798	12	250	—	1,060
I D #6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #7	17	—	—	—	—	—	17	602	8	9	—	619
I D #8	8	—	—	—	1	—	9	540	216	505	32	1,293
I D #9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #10	70	6	—	—	—	—	76	1,805	190	71	40	2,106
I D #11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #13 (ELK IS NAT PARK)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #14	38	2	—	—	4	1	45	1,580	241	654	12	2,487
I D #15	13	1	—	—	—	—	14	483	13	30	—	526
I D #16	8	5	—	—	—	—	13	259	3	5	280	547
I D #17	64	6	—	—	—	—	70	1,822	45	455	430	2,752
I D #18	30	27	—	—	—	—	57	1,070	59	83	74	1,286
I D #19	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	4
I D #20	—	—	—	—	—	—	—	—	2	43	—	43
I D #21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #22	6	—	—	—	—	—	6	168	8	25	40	241
I D #23	14	—	—	—	5	—	19	470	490	80	40	1,080
INNISFAIL T-V	110	—	10	—	106	—	226	6,687	1,754	553	25	9,019
INNISFREE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	121	—	2	—	123
IRMA V-VL	5	—	—	—	12	—	17	570	23	27	—	620
IRICANA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JASPER T-V (I D #12)	—	—	2	—	—	—	9	625	229	1,267	10	2,131
KILLAM T-V	8	—	—	—	16	—	24	814	—	116	—	930
KINUSO V-VL	4	—	6	—	—	—	10	207	—	—	—	207
KITSCOTY V-VL	14	—	—	—	—	—	14	332	—	9	4	345
LAC LA BICHE T-V	23	—	8	—	—	—	31	1,072	200	2,124	237	3,633
LACOMBE T-V	66	—	21	—	22	—	109	3,618	57	355	—	4,030
LAMONT T-V	43	—	—	—	12	—	55	1,571	—	15	—	1,586
LEDUC T-V	473	—	4	34	135	—	646	20,444	—	2,189	6	22,639
LEDUC CO	74	—	—	—	—	—	75	3,242	8,901	551	465	13,159
* LETHBRIDGE C	541	—	115	142	622	3	1,423	46,164	1,207	9,899	2,974	60,244
LINDEN V-VL	11	—	—	—	—	—	11	460	13	38	—	511
LLOYDSMINSTER C	139	—	—	—	132	—	271	8,742	767	3,143	1,600	14,252
LOUGHED V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAGRATH T-V	20	—	—	—	—	14	34	1,179	—	167	268	1,614
MA ME O BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNING T-V	26	—	—	—	—	—	26	552	—	95	—	647
MANNVILLE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	254	—	—	—	254
MARWAYNE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	260	2	5	—	267
MAVERTHORPE T-V	14	—	—	—	—	12	26	858	75	21	—	954
MCLENNAN T-V	25	—	—	—	—	—	25	640	—	75	675	1,300
* MEDICINE HAT C	600	—	100	101	523	—	1,324	35,443	1,911	7,655	1,691	46,700
MILK RIVER T-V	11	—	2	—	—	—	13	404	—	341	—	745

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MILLET V-VL	17	—	—	—	—	—	17	594	—	2	—	596
MILBURN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRROR V-VL	15	—	—	—	—	—	15	372	330	10	—	712
MORRIN V-VL	13	—	—	—	—	—	13	479	—	—	78	557
MOUNTAIN VIEW MD	122	1	1	—	—	1	125	2,334	619	326	212	3,491
MUNDARE T-V	15	—	2	—	—	—	17	655	—	4	—	659
MYRIAM V-VL	4	—	—	—	—	—	4	78	—	—	—	78
NAMPA V-VL	5	—	—	—	—	—	5	142	—	126	—	268
NANTON T-V	33	—	4	—	44	—	81	2,150	—	119	—	2,269
NEW NORWAY V-VL	4	—	—	—	—	—	4	99	—	2	—	101
NOBLEFORD V-VL	29	—	6	—	—	—	35	1,512	288	—	—	1,800
OKOTOKS T-V	117	—	—	10	8	—	135	5,926	156	11	—	6,093
OLDS T-V	58	—	—	—	68	—	126	3,946	50	1,143	2,679	7,818
ONGWAY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	108	—	254	—	362
OYEN T-V	13	—	—	—	—	—	13	567	—	115	35	717
PARKLAND CO 31	1,079	20	6	—	—	—	1,096	40,676	675	1,804	520	43,675
PEACE RIVER T-V	52	—	8	—	—	1	61	2,110	44	1,769	3,756	7,679
PENHOLD V-VL	4	—	4	—	4	—	12	381	80	150	12	623
PICTURE BUTTE T-V	13	—	—	—	—	—	13	535	51	27	286	899
PINCHER CREEK T-V	32	—	—	—	20	—	52	1,574	30	190	268	2,062
PONOKA T-V	48	—	16	—	4	3	71	2,309	19	1,919	—	4,247
PONOKA CO	55	9	—	—	—	—	64	1,816	223	120	—	2,159
PROVOST T-V	23	—	—	—	—	—	23	941	191	111	265	1,508
RADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
RAYMOND T-V	62	—	8	—	4	—	74	3,099	7	137	—	3,243
* REDCLIFF T-V	122	—	2	—	—	—	124	4,197	1,127	331	50	5,705
* RED DEER C	393	—	60	104	476	1	1,034	31,937	1,238	18,594	7,911	59,680
REDWATER T-V	46	—	2	26	6	—	80	2,570	52	813	—	3,435
RIMBEY T-V	23	—	—	—	—	—	23	761	22	134	—	917
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	46	—	4	—	54	—	104	2,701	114	918	1,169	4,902
ROSEMARY V-VL	6	—	—	—	—	—	6	241	—	25	—	266
RYCROFT V-VL	11	—	—	—	—	—	11	194	—	—	15	209
RYLEY V-VL	11	—	2	—	—	—	13	421	13	25	60	519
ST PAUL T-V	46	—	—	—	12	—	58	2,034	432	505	99	3,070
SANGUDD V-VL	17	—	—	—	—	—	17	367	—	22	—	389
SEBA BEACH SV	1	3	—	—	—	—	4	107	—	—	—	107
SEDEGWICK T-V	9	—	—	—	—	2	11	236	50	377	30	693
SEWTHILL V-VL	17	—	—	—	4	—	21	495	13	277	—	785
SILVER LAKE T-V	67	—	—	—	—	—	67	1,634	108	509	330	2,581
SMOKY LAKE T-V	21	—	—	—	—	—	21	831	—	219	—	1,050
SPIRIT RIVER T-V	8	—	—	—	15	—	23	630	14	18	—	662
SPRUCE GROVE T-V	150	—	—	—	132	—	282	6,500	69	2,060	2,038	10,667
STANDARD V-VL	7	—	—	—	—	—	7	315	35	270	—	620
STAVELY T-V	21	—	—	—	—	—	21	801	6	29	—	836
STETTLER T-V	91	—	8	—	53	—	152	4,862	76	1,085	200	6,223
STIRLING V-VL	22	—	—	—	—	—	22	1,025	84	65	—	1,174
STONY PLAIN T-V	122	—	—	—	—	—	122	4,422	50	192	—	4,664
STRATHMORE T-V	14	—	—	—	20	—	34	857	—	577	1	1,435
SUNDRE T-V	78	—	18	—	—	—	96	2,442	40	40	60	2,582
SWAN LAKE T-V	30	—	—	—	—	—	30	975	42	179	—	1,196
SYLVAN LAKE T-V	98	1	6	—	18	—	123	3,645	—	179	3	3,827
TABER T-V	101	—	20	10	16	—	147	4,784	115	553	—	5,452
THORHILD V-VL	10	—	—	—	—	—	10	286	1	—	—	287
THORSBY V-VL	34	—	—	—	—	1	35	1,071	23	180	3	1,277
THREE HILLS T-V	45	—	4	—	—	—	49	2,111	86	612	4	2,813
TOFIELD T-V	62	—	—	—	44	—	110	3,321	100	190	—	3,611
TROCHU T-V	8	—	4	—	—	—	8	275	—	49	—	324
TURNER VALLEY V-VL	32	—	6	—	5	—	43	1,482	—	234	—	1,716
TWO HILLS CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T-V	25	—	—	—	12	—	37	1,015	1	378	—	1,394
VALLEYVIEW T-V	8	—	—	—	44	—	52	1,288	226	359	839	2,712
VAUXHALL T-V	20	—	—	—	—	—	20	659	15	1,224	—	1,898
VEGREVILLE T-V	47	—	2	7	54	—	110	2,902	421	420	26	3,769
VERMILION T-V	31	—	—	16	16	—	63	1,756	164	1,179	8	3,107
VERMILION RIVER CO	34	—	—	—	—	—	34	901	59	117	1,768	2,845
VIKING T-V	9	—	2	—	4	—	15	696	—	53	2	751
VILNA V-VL	6	—	—	—	1	—	7	193	—	10	—	203
VULCAN T-V	22	—	—	—	—	—	22	930	171	1,502	17	2,620
WAINWRIGHT T-V	46	—	—	—	—	—	46	1,691	210	464	156	2,521
WARBURG V-VL	7	—	—	—	—	—	7	188	—	5	734	927
WASKATENU V-VL	4	—	—	—	—	—	4	136	—	60	—	196
WATERTOWN HAMLET (I D #4)	—	—	—	—	—	—	—	6	1	—	—	7
WEMBLEY V-VL	5	—	—	—	—	1	6	140	—	47	—	187
WESTLOCK #92	8	—	—	—	—	—	8	176	41	—	—	217
WESTLOCK T-V	70	—	2	—	62	—	134	3,078	79	490	181	3,628
WETASKIWIN C	166	—	60	29	56	—	311	8,893	210	960	105	10,168
WHITECOURT T-V	41	—	14	—	30	1	86	2,507	115	218	1	2,841

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

53

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WILDWOOD V-VL	3	-	-	-	6	-	9	230	-	13	-	243
* METRO CALGARY	4,034	-	759	923	5,380	-	11,096	273,917	12,628	116,294	44,978	447,817
* METRO EDMONTON	5,023	8	379	2,902	3,482	2	11,796	391,166	20,484	166,078	40,805	618,533
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	20,588	69	1,823	2,457	11,245	183	36,365	1,115,294	130,938	398,699	160,843	1,805,774
ABBOTSFORD DM	241	-	-	-	-	-	241	9,077	10,184	4,151	103	23,515
ALBERNI-CLAYQUOQT RD	79	8	2	-	-	-	89	3,654	235	738	153	4,780
ALERT BAY V-VL	9	-	-	-	-	-	9	235	-	2	425	662
CAMPBELL RIVER D	163	-	2	-	109	-	274	7,342	417	5,558	540	13,857
CARIBOO RD	318	-	4	-	-	-	322	11,975	692	947	2,585	16,199
CASTLEGAR C	47	-	2	-	67	-	116	3,972	103	617	127	4,819
* CENTRAL OKANAGAN RD	562	3	44	-	15	-	624	19,008	388	968	1,261	21,625
* CHILLIWACK C	23	-	3	-	380	1	407	8,706	19	2,283	891	11,899
* CHILLIWACK D	489	-	64	-	171	-	724	21,046	2,671	4,315	433	28,465
COLDSTREAM D	109	-	-	-	-	-	109	4,432	161	130	81	4,804
COLUMBIA-SHUSWAP RD	57	2	4	-	-	-	63	2,230	4	161	-	2,395
* COMOX T-V	144	-	2	-	85	-	231	5,600	2	1,191	38	6,831
COMOX-STRATHCONA RD	378	5	4	-	13	1	401	11,255	201	707	537	12,700
* COURTENAY C	133	-	2	-	-	2	137	4,512	40	1,249	20	5,821
COWICHAN VALLEY RD	322	4	7	-	-	-	333	12,478	686	377	609	14,150
CRANBROOK C	148	-	6	45	68	1	268	7,891	171	10,936	1,126	20,124
CRESTON T-V	30	-	-	-	3	-	33	1,215	-	529	469	2,213
CUMBERLAND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DAWSON CREEK C	73	-	-	40	-	-	113	3,640	-	6,364	3,064	13,068
DUNCAN C	-	-	-	29	138	-	167	2,805	16	1,189	119	4,129
EAST KOOTENAY RD	249	-	-	-	1	1	251	8,273	2,397	716	327	11,713
ELKFORD V-VL	3	-	-	-	111	-	114	2,173	2	159	356	2,690
ENDERBY C	16	-	18	-	46	-	80	1,428	113	122	14	1,677
FERNIE C	93	-	26	-	17	-	136	4,565	94	262	63	5,553
FORT ST JAMES V-VL	35	-	-	-	-	-	35	1,284	-	188	1	1,473
FORT ST JOHN C	156	-	2	-	20	-	178	5,225	70	1,305	2,681	9,281
FRASER-FORT GEORGE RD	177	11	-	-	-	1	189	6,760	619	154	1,601	9,134
GIBSONS V-VL	24	-	-	-	-	-	24	711	-	221	-	932
GOLDEN T-V	10	-	-	-	-	2	12	493	240	248	779	1,760
GRAND FORKS C	39	-	-	-	-	-	39	1,428	208	428	195	2,260
GREATER VANCOUVER RD	44	-	-	-	-	1	45	1,479	94	7	7	1,608
GREENWOOD C	9	-	-	-	-	-	9	360	9	125	6	500
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	133	-	162	250	545
HOPE T-V	20	-	2	-	11	-	33	719	369	376	-	1,464
HOUSTON D	15	-	-	-	-	-	15	383	67	295	661	1,406
* KAMLOOPS C	344	-	170	96	123	-	733	22,821	1,950	10,252	746	35,769
KASLO V-VL	32	-	2	-	-	-	34	891	5	21	20	937
* KELOWNA C	601	-	28	26	124	-	779	27,841	1,477	14,044	5,050	48,412
KENT D	53	-	-	-	61	-	114	2,449	352	713	205	3,720
KIMBERLEY C	40	-	7	24	32	-	103	3,341	468	454	69	4,332
* KITIMAT D	56	-	2	-	16	3	77	3,492	360	611	39	4,502
LADYSMITH T-V	65	-	-	30	-	2	97	3,059	-	256	103	3,418
LAKE COWICHAN V-VL	11	-	-	-	-	-	11	514	-	145	548	1,207
LILLOOET V-VL	15	-	-	-	-	-	15	461	36	110	306	913
MACKENZIE D	2	-	2	-	-	-	4	287	458	113	363	1,221
MATSOUI D	448	1	3	103	339	-	894	24,275	2,377	6,828	1,927	35,407
MCBRIDE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	98	-	46	13	157
MERRITT T-V	51	-	4	26	-	-	81	2,125	181	388	1	2,695
MISSION D	475	-	46	-	16	-	537	10,867	47	1,011	1,234	13,159
* NANAIMO C	514	1	189	-	353	3	1,060	35,952	726	8,548	3,236	48,462
NANAIMO RD	315	3	-	-	-	-	318	11,292	167	734	884	13,077
NELSON C	55	-	18	-	-	-	73	2,652	181	2,589	194	5,616
NORTH COWICHAN D	251	-	6	-	58	-	315	10,296	678	522	953	12,449
NORTH OKANAGAN RD	287	10	2	-	1	-	300	9,703	1,659	660	441	12,463
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	237	6	-	-	-	-	243	9,561	103	251	159	10,074
OLIVER V-VL	13	-	2	-	16	-	31	1,007	128	1,116	141	2,392
OSOYOOS V-VL	48	-	4	-	18	1	71	2,058	-	555	21	2,634
PARKSVILLE V-VL	142	-	-	-	41	-	183	5,142	-	573	2,403	8,118
PEACE RIVER-LIARD RD	159	-	-	-	-	1	160	4,455	187	160	511	5,313
PEACHLAND D	71	-	2	-	-	-	73	2,151	2	78	-	2,231
* PENTICTON C	165	-	29	-	131	1	326	9,014	3,450	3,726	750	16,400
* PORT ALBERNI C	76	-	-	35	44	-	155	3,880	24	572	570	5,046
POWICE COUPE V-VL	13	-	-	-	-	-	13	441	-	-	1	442
* POWELL RIVER D	40	-	-	-	-	-	40	2,067	1,189	411	982	4,649
* PRINCE GEORGE C	994	-	116	-	213	-	1,323	43,987	4,952	6,188	10,380	65,507
* PRINCE RUPERT C	36	-	20	172	-	-	228	9,821	17,663	860	149	28,493

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
QUALICUM BEACH V-VL	57	-	-	-	-	-	57	2,592	10	306	439	3,347
QUESNEL T-V	95	-	4	-	4	3	106	3,120	305	981	85	4,491
REVELSTOKE C	51	-	-	-	-	-	51	2,146	197	1,976	-	4,319
* ROSSLAND C	29	-	-	-	-	-	29	1,250	5	4	-	1,259
SALMO V-VL	11	-	-	-	-	-	11	386	-	70	300	756
SALMON ARM D	86	-	-	-	25	-	111	3,907	134	757	342	5,140
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMITHERS T-V	36	-	-	-	29	-	65	1,667	80	368	627	2,742
SQUAMISH D	273	-	24	-	-	2	299	8,961	465	1,276	852	11,554
SUMMERLAND D	103	1	10	-	8	-	122	4,344	91	638	577	5,650
* TERRACE D	35	-	-	-	-	-	35	1,179	68	1,113	123	2,483
* THOMPSON-NICOLA RD	325	13	57	-	-	-	395	9,087	203	1,994	858	12,142
TOFINO V-VL	7	-	-	-	-	-	7	327	25	106	-	458
* TRAIL C	19	-	-	-	80	-	99	2,674	927	314	2,584	6,499
VANDERHOOF V-VL	27	-	-	-	-	-	27	811	20	1,855	423	3,109
* VERNON C	227	-	62	-	155	-	444	10,981	3,045	3,688	2,920	20,634
* WARFIELD V-VL	2	-	-	-	47	-	49	984	3	-	6	993
* WILLIAMS LAKE T-V	100	-	6	-	25	-	131	4,358	399	2,594	545	7,896
* METRO VANCOUVER	7,656	-	638	1,446	5,593	92	15,425	478,643	61,895	243,288	63,029	846,855
* METRO VICTORIA	1,618	1	202	359	2,438	65	4,683	135,390	3,974	27,635	34,661	201,660
YUKON												
	1	-	-	-	-	-	1	28	5	-	-	33
DAWSON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	1	-	-	-	-	-	1	28	5	-	-	33
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
	161	-	18	-	-	2	181	7,923	3,112	7,475	931	19,441
FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	55	-	-	-	-	1	56	2,384	763	1,625	50	4,822
YELLOWKNIFE C	106	-	18	-	-	1	125	5,539	2,349	5,850	881	14,619

TABLE 10 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY
TABLEAU 10 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ
1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	61,189	69	11,004	22,385	64,367	832	159,866	4,534,580	600,855	1,896,645	790,202	7,822,282
CALGARY	4,034	-	759	923	5,380	-	11,096	273,917	12,628	116,294	44,978	447,817
CHICOUTIMI-JONQUIERE	1,027	6	73	39	117	20	1,282	39,054	3,793	11,525	1,255	55,627
CHICOUTIMI C	441	3	35	39	65	5	588	16,739	1,432	3,593	101	21,865
JONQUIERE C	392	3	38	-	39	5	477	16,851	725	4,980	1,058	23,614
LA BAIE T-V	194	-	-	-	13	10	217	5,464	1,636	2,952	96	10,148
EDMONTON	5,023	8	379	2,902	3,482	2	11,796	391,166	20,484	166,078	40,805	618,533
BON ACCORD V-VL	23	-	-	-	-	-	23	896	-	165	-	1,061
EDMONTON C	2,991	-	369	2,902	3,334	1	9,597	296,788	9,763	147,363	28,797	482,711
FORT SASKATCHEWAN T-V	210	-	6	-	-	-	216	10,061	159	3,176	3,398	16,794
GIBBONS V-VL	87	-	-	-	48	-	135	4,022	2	7	-	4,031
LEGAL V-VL	32	-	-	-	6	-	38	1,197	15	87	5	1,304
MORINVILLE T-V	42	-	4	-	-	-	46	1,173	-	287	918	2,378
ST ALBERT T-V	614	-	-	-	94	-	708	22,416	407	3,106	1,909	27,928
STRATHCONA CO	712	8	-	-	-	1	721	41,809	8,504	71,189	1,436	59,038
STURGEON MD	312	-	-	-	-	-	312	12,804	1,634	4,608	4,342	23,388
HALIFAX	1,487	15	355	97	1,027	28	3,009	84,991	2,579	24,414	16,625	128,609
DARTMOUTH C	103	-	68	59	259	-	489	12,906	397	5,365	2,570	21,238
HALIFAX C	49	-	12	-	596	21	678	17,741	1,461	15,201	11,697	46,000
HALIFAX CO	1,335	15	275	38	172	7	1,842	54,344	721	3,848	2,358	61,271
HAMILTON	1,619	-	442	1,470	2,052	10	5,593	135,542	25,911	32,550	15,467	209,470
ANCASTER T-V	40	-	-	-	45	-	85	3,472	834	1,054	35	5,395
BURLINGTON C	429	-	112	386	596	-	1,523	40,038	1,776	10,248	587	52,649
DUNDAS T-V	61	-	-	-	29	2	92	3,646	173	60	236	4,115
FLAMBOROUGH TWP	125	-	-	43	36	-	204	7,593	1,426	334	1,065	10,418
GLANBROOK TWP	39	-	-	-	-	-	39	2,839	248	144	1,000	4,231
GRIMSBY T-V	63	-	-	-	55	2	120	3,852	471	811	736	5,870
HAMILTON C	431	-	220	955	1,291	6	2,903	55,316	19,985	17,547	11,743	104,591
STONEY CREEK T-V	431	-	110	86	-	-	627	18,786	998	2,352	65	22,201
HULL	1,110	-	127	369	552	3	2,161	63,279	1,285	149,141	79,579	293,284
AYLMER T-V	287	-	7	-	-	-	294	11,161	83	1,854	558	13,656
GATINEAU T-V	744	-	110	97	354	1	1,306	35,414	750	4,212	3,242	43,618
HULL C	10	-	10	272	198	2	492	13,507	452	143,043	75,779	232,781
HULL-OUEST TWP-CANT	69	-	-	-	-	-	69	3,197	-	32	-	3,229
KITCHENER	1,797	-	270	797	844	16	3,724	108,775	18,842	31,084	11,386	170,087
CAMBRIDGE C	527	-	65	223	278	4	1,097	26,885	3,931	5,054	1,998	37,868
DUMFRIES NORTH TWP	17	-	-	-	-	-	17	986	529	622	98	2,235
KITCHENER C	787	-	172	482	427	4	1,872	58,753	8,570	12,153	7,344	86,820
WATERLOO C	367	-	26	92	139	5	629	17,387	4,441	11,354	1,348	34,530
WOOGLWICH TWP	99	-	7	-	-	3	109	4,764	1,371	1,901	598	8,634
LONDON	1,240	2	250	947	599	1	3,039	74,119	7,829	37,155	6,189	125,292
DORCHESTER NORTH TWP	30	-	-	-	-	-	30	1,490	250	802	2	2,544
LONDON C	904	-	242	947	586	1	2,680	58,483	2,394	31,502	5,549	97,928

TABLE 10 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and govern- ment - Institutionnelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LONDON TWP	31	2	-	-	-	-	33	1,380	1,181	331	127	3,019
NISSOURT WEST TWP	29	-	-	-	-	-	29	1,431	385	38	-	1,854
ST THOMAS C	131	-	8	-	13	-	152	5,113	2,014	1,052	451	8,630
SOUTHWOLD TWP	28	-	-	-	-	-	28	1,262	1,125	235	-	2,622
WESTMINSTER TWP	41	-	-	-	-	-	41	2,664	343	2,973	60	6,040
YARMOUTH TWP	46	-	-	-	-	-	46	2,296	137	222	-	2,655
MONTREAL	12,841	18	1,215	1,468	21,614	200	37,356	850,209	128,551	308,366	140,748	1,427,874
ANJOU T-V	77	-	12	39	323	11	462	9,133	5,431	3,499	2,324	20,387
BAIE-D'URFÉ T-V	6	-	-	-	-	-	6	514	-	90	30	634
BEACONSFIELD C	48	-	-	-	202	-	250	2,878	-	1,100	28	4,006
BEAUHARNOIS C	16	-	2	-	-	-	18	653	84	188	600	2,200
BELOEL T-V	261	-	-	-	148	-	409	7,033	759	1,223	1,756	10,136
BLAINVILLE T-V	271	-	14	71	-	-	356	9,393	100	317	350	10,160
BOISBRIAND T-V	249	-	60	-	186	14	509	11,951	1,023	1,745	223	14,942
BOIS-DES-FRÈRES T-V	54	-	-	-	23	-	77	2,521	-	15	-	2,536
BOUCHERVILLE T-V	336	-	-	-	310	-	646	17,585	6,476	2,560	-	26,621
BROSSARD T-V	516	-	107	206	1,272	-	2,101	47,445	70	6,580	2,213	56,308
CANDIAC T-V	105	-	-	-	28	1	134	4,362	1,145	213	-	5,720
CHAMBLY C	164	-	8	-	-	-	172	2,666	140	394	150	3,350
CHARLEMAGNE T-V	11	-	-	-	59	-	70	1,095	16	110	15	1,236
CHATEAUGUAY T-V	360	-	2	-	401	-	763	14,488	63	997	8	15,556
CÔTE-ST-LUC C	15	10	10	58	152	-	245	8,981	80	1,581	-	10,642
DELSON T-V	51	-	3	-	-	-	54	1,568	-	460	-	2,028
DEUX-MONTAGNES C	50	-	-	30	44	1	125	3,316	-	302	-	3,618
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	285	-	-	146	446	-	877	18,485	24	1,766	9,514	29,789
DORION C	9	-	6	4	-	-	64	1,972	117	200	-	2,289
DORVAL C	72	-	-	11	16	-	99	695	3,040	348	865	4,948
GREENFIELD PARK T-V	28	-	34	-	-	-	62	1,906	82	235	26	2,249
HAMPSTEAD T-V	33	-	-	-	-	-	33	3,543	-	-	10	3,633
HUDSON T-V	33	-	-	-	-	-	33	1,766	36	145	16	1,963
ILE-DORVAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-PERROT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KIRKLAND T-V	187	-	-	-	-	-	187	5,862	-	25	-	5,887
LACHENAIE T-V	139	-	1	-	-	-	140	3,775	250	91	-	4,116
LACHINE C	5	-	4	-	32	-	41	1,016	979	4,212	3,390	9,597
LA PRAIRIE T-V	296	-	-	-	149	-	445	12,174	1,030	209	2,650	16,063
LA SALLE C	7	-	180	17	461	45	710	13,593	1,180	2,609	987	18,369
L'ASSOMPTION P	79	1	-	-	-	-	80	2,241	983	85	-	3,309
L'ASSOMPTION T-V	22	-	-	-	-	-	22	761	3,203	37	3	4,004
LAVAL VILLE DE C	1,551	-	119	167	3,629	4	5,470	134,134	10,334	16,342	1,687	162,497
LEMOYNE T-V	5	-	-	-	-	4	9	153	-	41	-	194
L'ÉPIPHANIE P	27	-	-	-	-	-	27	683	35	5	-	723
L'ÉPIPHANIE T-V	22	-	-	-	-	-	22	780	45	22	2	849
LERY T-V	31	-	-	-	14	-	45	1,375	-	104	-	1,479
LONGUEUIL C	299	-	41	447	2,497	7	3,291	57,901	3,685	3,991	1,583	67,160
LORRAINE T-V	154	-	-	-	-	-	154	4,964	-	3	-	4,967
MAPLE GROVE T-V	22	3	-	-	-	-	25	612	-	3	-	621
MARIVILLE T-V	23	-	-	-	62	1	86	1,514	64	39	38	1,655
MASCOUICHE T-V	502	-	1	-	12	-	515	14,572	240	1,231	3,508	19,551
MCMASTERVILLE V-VL	95	-	-	-	-	-	95	2,557	107	8	48	2,720
MELOCHEVILLE V-VL	12	-	-	-	-	-	12	271	27	-	-	298
MERCIER T-V	136	-	4	-	4	-	144	4,189	44	178	-	4,411
MONTREAL C	392	1	264	-	4,498	84	5,239	115,658	26,380	216,059	46,377	404,474
MONTREAL-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	80	9,882	49	2	10,457
MONTREAL-NORD C	10	-	46	4	1,074	7	1,141	18,111	4,203	1,751	25	24,090
MONTREAL-OUEST T-V	1	-	2	-	4	-	7	255	25	-	-	280
MONT-ROYAL T-V	1	-	-	6	1	-	8	852	548	182	-	1,582
MONT-ST-HILAIRE T-V	216	-	16	-	9	-	241	8,451	110	144	-	8,705
NOTRE-DAME M	7	-	-	-	-	-	7	286	-	74	-	360
NOTRE-DAME-DE-BONSECOURS	6	-	-	-	-	-	6	254	-	10	-	264
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	86	-	-	-	-	-	86	2,951	20	14	-	2,985
OTTERBURN PARK T-V	33	1	-	-	1	-	35	1,086	35	24	-	1,145
OUTREMONT C	3	-	2	-	66	-	71	3,671	11	122	81	4,085
PIERREFONDS C	153	-	12	42	1,393	-	1,600	30,337	-	787	100	31,224
PINCOURT T-V	159	-	-	-	48	-	207	5,015	35	130	-	5,180
POINTE-AUX-TREMBLAS C	63	1	17	-	4	2	87	3,114	3,857	1,057	1,747	9,775
POINTE-CLAIRE C	29	-	8	73	25	-	135	3,727	2,835	3,114	1,093	10,769
POINTE-DU-MOULIN T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
REPENTIGNY T-V	612	-	-	-	152	-	764	20,289	3,233	737	250	24,509
RICHELIEU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMERE T-V	98	-	-	-	-	-	98	4,034	4	543	270	4,851
ROXBORO T-V	3	-	-	-	-	-	3	171	-	40	-	211
ST-ANABLE P	165	-	20	-	6	3	194	3,908	31	125	-	4,064
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	2	1	-	-	-	1	4	171	-	245	1,700	2,116

TABLE 10 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
1976

57

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- formations	Total	Residen- tial — Domici- laire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-BASILE-LE-GRAND T-V	154	—	2	—	23	—	179	4,430	256	158	—	4,844
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	150	—	2	—	84	—	236	6,898	671	300	13	7,882
ST-CATHERINE T-V	176	—	—	—	6	—	182	5,256	1,105	76	—	6,437
ST-CONSTANT T-V	217	—	2	—	—	1	220	6,114	104	346	—	6,564
ST-EUSTACHE T-V	592	—	4	—	247	—	843	19,446	1,502	1,582	704	23,234
ST-GENEVIEVE T-V	3	—	—	—	40	—	43	724	—	—	418	1,142
ST-HUBERT T-V	992	—	93	3	475	6	1,569	31,566	1,357	5,360	316	38,599
ST-JULIE T-V	521	—	—	—	66	—	587	15,325	1	404	—	15,730
ST-LAMBERT C	24	—	2	—	290	—	316	6,766	334	410	12	7,522
ST-LAURENT C	10	—	38	78	1,099	—	1,225	25,273	21,129	2,628	51,871	100,901
ST-LEONARD C	24	—	36	56	728	—	844	14,798	6,869	5,672	—	27,339
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	196	—	35	—	1	—	232	6,605	—	285	2,440	9,330
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC MUN	47	—	—	—	—	—	47	1,031	—	116	—	1,147
ST-MATHIAS P	73	—	2	—	1	3	79	2,433	151	75	—	2,684
ST-PAUL-L'ERMITTE T-V	177	—	—	—	37	—	214	4,247	46	637	25	4,930
ST-PIERRE T-V	9	—	—	—	8	—	17	283	341	998	—	1,622
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	342	—	2	6	—	—	350	11,472	—	376	—	11,848
ST-THERESE C	115	—	2	—	449	5	571	11,004	730	1,615	—	13,449
SENNEVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	158	—	16	—	174
TERRASSE-VAUDREUIL M	8	—	—	—	3	—	11	374	—	99	—	473
TERREBONNE T-V	58	—	—	4	28	—	90	2,257	440	1,957	1,002	5,656
VARENNES C	197	—	—	—	74	—	271	5,859	1,413	1,727	394	9,393
VERDUN C	—	—	—	—	204	—	204	5,453	—	2,032	92	7,577
WESTMOUNT C	29	—	—	—	—	—	29	2,700	1	2,119	90	4,910
OTTAWA	1,140	—	765	1,949	1,676	9	5,559	173,896	10,819	63,674	56,941	305,330
CUMBERLAND TWP	62	—	—	—	—	—	62	3,528	285	522	—	4,335
GLoucester TWP	251	—	196	560	653	—	1,660	44,558	172	2,556	2,259	49,545
GOULBOURN TWP	158	—	142	—	6	—	306	12,905	606	639	1,006	15,156
MARCH TWP	183	—	24	65	105	—	377	14,833	1,616	2,931	—	19,380
NEPEAN TWP	142	—	262	587	84	2	1,077	32,867	1,699	14,175	100	48,841
OTTAWA C	335	—	158	737	820	7	2,057	63,348	6,441	42,553	53,438	165,780
ROCKCLIFFE PARK V-VL	3	—	—	—	—	—	3	469	—	—	—	489
VANIER C	6	—	3	—	8	—	17	1,368	—	298	138	1,804
QUEBEC	2,897	5	232	136	1,576	87	4,933	140,487	7,138	144,871	14,272	306,768
BEAUPORT C	625	1	38	—	9	3	676	20,415	162	942	85	21,604
BOISCHATEL V-VL	59	—	—	—	—	—	59	1,982	—	—	—	1,982
CHARLESBOURG C	596	—	20	—	150	8	774	23,475	125	1,191	254	25,045
CHARNY T-V	27	—	34	—	85	3	149	3,162	335	33	—	3,530
LAC-ST-CHARLES MUN	30	—	—	—	—	—	30	730	—	—	—	730
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	97	—	—	—	—	—	97	3,441	105	829	1,418	5,793
L'ANGE-GARDIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON C	62	—	8	—	9	1	80	2,841	537	202	29	3,609
LEVIS C	123	—	16	—	36	—	175	5,351	14	1,921	58	7,354
LORETTEVILLE C	81	—	6	—	46	2	135	3,438	24	53	—	3,987
QUEBEC VILLE DE C	401	1	6	120	536	58	1,122	31,500	2,041	64,871	3,750	102,152
ST-AUGUSTIN-DE-DESMARETS	101	—	—	—	—	—	101	3,152	20	17	15	3,204
ST-DAVID T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DUNSTON-DU-LAC-BEAUP	43	1	—	—	—	—	44	1,735	—	109	4	1,848
ST-EMILE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	176	—	9	7	—	—	192	7,483	6	994	212	8,695
ST-FOY C	146	—	46	9	593	7	801	16,878	1,069	69,009	5,678	92,034
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIERM	8	—	—	—	—	—	8	189	—	—	—	189
ST-NICOLAS T-V	135	2	—	—	—	—	137	4,314	—	35	20	4,369
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	23	—	14	—	112	—	149	3,155	832	355	18	4,360
STILLERY C	18	—	2	—	—	—	20	1,334	—	1,956	346	3,636
VAL-BELAIR T-V	133	—	27	—	—	4	164	4,718	6	41	—	4,765
VANIER T-V	13	—	6	—	—	1	20	1,184	1,862	2,313	1,913	7,272
REGINA	1,616	—	124	304	656	—	2,700	93,457	6,397	47,725	22,279	169,858
ST CATHARINES-NIAGARA	1,947	—	481	468	1,026	1	3,923	103,715	12,142	29,559	4,441	150,257
FORT ERIE T-V	121	—	10	—	35	—	166	5,523	2,331	1,399	97	9,350
NIAGARA FALLS C	499	—	122	126	307	—	1,054	28,015	3,574	16,119	2,029	49,737
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	69	—	—	—	62	—	131	4,864	524	386	78	5,852

TABLE 10 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 10 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
 1976

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
PELHAM T-V	148	—	2	—	—	—	150	6,106	311	46	3	6,466
PORT COLBORNE C	65	—	—	—	—	1	66	2,875	1,104	507	304	4,790
ST CATHARINES C	611	—	248	342	541	—	1,742	40,127	2,185	6,436	1,312	50,060
THOROLD T-V	107	—	24	—	29	—	160	4,519	861	1,197	507	7,084
WELLAND C	327	—	75	—	52	—	454	11,686	1,252	3,869	111	16,918
SAINT JOHN	348	—	100	66	731	59	1,304	31,818	6,751	14,839	12,217	65,625
EAST RIVERSIDE-KINGSHUT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND BAY V-VL	25	—	—	—	6	—	31	1,003	—	54	—	1,057
HAMPTON V-VL	66	—	2	—	1	—	69	2,214	50	482	192	2,938
RENFORTH V-VL	4	—	—	—	—	—	4	130	—	—	865	995
ROTHESAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAINT JOHN C	253	—	98	66	724	59	1,200	28,471	6,701	14,303	11,160	60,635
ST JCHNS	202	—	38	440	469	20	1,169	31,040	344	12,681	5,372	49,437
GOULDS T-V	109	—	8	—	1	—	118	3,518	59	175	10	3,762
MOUNT PEARL T-V	16	—	16	31	—	6	69	2,235	41	130	—	2,406
ST JOHNS C	77	—	14	409	468	14	982	25,287	244	12,376	5,362	43,269
WEDGEWOOD PARK LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATOON	1,432	—	58	—	1,282	1	2,773	69,326	5,731	23,564	30,232	128,853
SUDBURY	789	14	194	—	167	8	1,172	39,778	5,745	8,329	2,441	56,293
CAPREOL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICKEL CENTRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONAPING FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE-BALFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C	789	14	194	—	167	8	1,172	39,778	5,745	8,329	2,441	56,293
VALLEY EAST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	532	—	75	243	634	10	1,494	44,404	3,541	6,355	4,357	58,657
OLIVER TWP	59	—	—	—	—	—	59	2,260	84	56	—	2,450
PAIPDOONGE M	31	—	—	—	—	—	31	959	804	20	50	1,783
THUNDER BAY C	442	—	75	243	634	10	1,404	41,185	2,653	6,279	4,307	54,424
TORONTO	6,749	—	3,414	7,542	7,843	177	25,725	906,018	213,249	290,909	156,150	1,566,326
AJAX T-V	5	—	—	196	65	—	266	7,600	1,173	683	406	9,862
AURORA T-V	54	—	—	106	—	—	160	5,231	220	1,051	14	6,516
BRAMPTON C	521	—	696	1,232	500	—	2,949	74,576	13,979	2,775	5,546	96,876
CALEDON T-V	395	—	7	—	—	—	402	26,995	1,419	593	300	29,307
ETOBICOKE BOROUGH	574	—	96	330	264	3	1,267	54,024	16,895	12,812	2,921	86,652
HALTON HILLS T-V	91	—	18	40	—	—	149	5,564	1,676	2,432	3,768	13,440
KING TWP	127	—	—	—	26	—	153	8,477	394	381	61	9,313
MARKHAM T-V	263	—	50	238	—	—	551	21,572	5,052	10,690	2,311	39,625
MILTON T-V	171	—	—	171	76	1	419	14,251	3,860	4,659	2,056	24,826
MISSISSAUGA C	1,371	—	1,060	2,576	1,446	6	6,461	213,002	68,481	39,583	11,912	332,938
NEWMARKET T-V	130	—	—	—	107	—	237	6,315	379	645	117	7,456
OAKVILLE T-V	254	—	10	103	343	—	710	25,415	10,349	5,942	888	42,594
PICKERING T-V	591	—	223	313	28	—	1,155	52,277	2,951	1,219	1,294	57,741
RICHMOND HILL T-V	186	—	—	45	28	—	259	12,259	283	579	170	13,291
SCARBOROUGH BOROUGH	1,247	—	1,054	1,426	2,098	22	5,847	169,041	25,509	20,048	9,724	224,322
TORONTO C	38	—	108	133	1,294	143	1,716	58,519	11,317	122,738	59,216	261,790
VAUGHAN T-V	176	—	—	—	—	—	176	9,366	12,644	6,341	186	28,537
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	83	—	—	—	17	—	100	6,584	735	1,293	403	9,015
YORK BOROUGH	33	—	14	—	98	1	146	7,743	3,195	4,067	19,142	34,147
YORK EAST BOROUGH	42	—	8	10	2	—	62	3,437	2,251	931	4,822	11,441
YORK NORTH BOROUGH	397	—	70	621	1,451	1	2,540	113,770	30,487	51,487	30,893	226,637

TABLE 10 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Concluded
TABLEAU 10 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—fin
1976

59

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-forma-tions	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
VANCOUVER	7,656	-	638	1,446	5,593	92	15,425	478,643	61,895	243,288	63,029	846,855
BURNABY D	435	-	192	263	555	6	1,451	54,497	1,995	41,389	7,682	105,563
COQUITLAM D	218	-	55	194	292	-	759	27,878	1,859	3,493	4,982	38,212
DELTA D	569	-	16	-	44	-	629	25,677	18,553	8,164	7,514	59,908
LANGLEY C	469	-	20	163	120	-	772	18,644	1,754	2,846	986	24,230
LANGLEY D	623	-	-	33	6	-	662	19,184	3,284	3,412	3,938	29,818
MAPLE RIDGE D	336	-	3	-	81	1	421	12,285	436	1,682	1,739	16,142
NEW WESTMINSTER C	29	-	-	-	783	-	812	22,575	1,585	2,712	5,484	32,356
NORTH VANCOUVER C	25	-	36	5	399	1	466	13,171	2,567	2,398	852	18,988
NORTH VANCOUVER D	291	-	-	72	47	-	410	18,300	296	3,457	929	22,982
PITT MEADOWS D	137	-	-	-	-	-	137	4,519	452	248	3	5,222
PORT COQUITLAM C	246	-	26	-	10	-	282	9,307	1,727	2,237	1,668	14,939
PORT MOODY C	152	-	6	120	23	-	301	8,391	306	650	1,063	10,410
RICHMOND D	982	-	40	153	700	4	1,879	51,213	10,524	37,455	1,813	101,005
SURREY D	2,227	-	131	96	147	5	2,606	77,266	5,287	12,364	3,967	98,884
VANCOUVER C	781	-	101	325	2,092	75	3,374	93,619	11,270	118,999	18,796	242,684
WEST VANCOUVER D	79	-	8	8	109	-	204	15,627	-	547	1,350	17,524
WHITE ROCK C	57	-	4	14	185	-	260	6,490	-	1,235	263	7,988
VICTORIA	1,618	1	202	359	2,438	65	4,683	135,390	3,974	27,635	34,661	201,660
CAPITAL RD	667	1	128	75	106	4	981	30,023	724	2,480	3,705	36,932
CENTRAL SAANICH D	153	-	10	-	-	-	163	6,781	133	911	177	8,002
ESQUIMALT D	7	-	40	46	241	5	339	7,948	6	1,344	8	9,306
NORTH SAANICH D	83	-	-	-	-	-	83	5,750	62	86	228	6,126
OAK BAY D	18	-	-	-	30	1	49	4,019	-	120	1	4,140
SAANICH D	622	-	13	41	502	-	1,178	35,822	214	6,506	14,823	57,365
SIDNEY T-V	35	-	-	-	-	-	35	1,566	3	2,439	136	4,144
VICTORIA C	33	-	11	197	1,559	55	1,855	43,481	2,832	13,749	15,583	75,645
WINDSOR	1,101	-	85	34	883	4	2,107	64,731	8,661	15,130	3,728	92,250
AMHERSTBURG T-V	12	-	-	-	1	-	13	554	1	1,067	25	1,647
ANDERDON TWP	25	-	-	-	-	-	25	1,221	618	-	-	1,839
BELLE RIVER V-VL	29	-	-	-	-	-	29	1,158	-	541	-	1,699
ESSEX T-V	57	-	-	-	-	-	57	1,397	15	373	8	1,793
MAIDSTONE TWP	53	-	-	-	-	-	53	2,230	96	200	12	2,538
MALDEN TWP	67	-	1	-	-	-	68	2,417	64	-	-	2,481
ROCHESTER TWP	38	-	-	-	-	-	38	1,660	133	39	-	2,032
ST CLAIR BEACH V-VL	45	-	-	-	-	-	45	2,265	-	28	-	2,293
SANDWICH SOUTH TWP	22	-	-	-	-	1	23	872	824	788	-	2,484
SANDWICH WEST TWP	63	-	-	-	-	-	63	3,434	74	173	-	3,681
TECUMSEH T-V	72	-	-	-	-	-	72	2,777	27	63	283	3,150
WINDSOR C	618	-	84	34	882	3	1,621	44,546	6,809	11,858	3,400	66,613
WINNIPEG	2,984	-	708	386	3,746	19	7,843	200,825	32,566	91,079	23,050	347,520

TABLE 11 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND METRO AREA

TABLEAU 11 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES, DANS LES MÉTROS, SELON LA VALEUR

1976

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
TOTAL METROS	7,378	600,855	27,930	1,896,645	3,358	790,202	38,666	3,287,702
10000+	3	43,537	21	450,881	6	163,807	30	658,225
5000-9999	4	22,720	30	208,444	23	153,326	57	384,490
3000-4999	13	49,026	35	134,162	22	81,310	70	264,498
1000-2999	83	118,213	166	269,400	100	153,116	349	540,729
0500-0999	176	118,525	293	200,137	133	94,779	602	413,441
0250-0499	238	82,471	521	175,359	177	61,635	936	319,465
0100-0249	542	83,092	1,243	186,274	275	41,045	2,060	310,411
0050-0099	509	34,506	1,511	102,384	269	18,572	2,289	155,462
0005-0049	2,290	41,068	7,787	138,636	1,017	19,369	11,094	199,073
0001-0005	3,520	7,697	16,323	30,968	1,336	3,243	21,179	41,908
CALGARY	410	12,628	2,079	116,294	70	44,978	2,559	173,900
10000+	-	-	1	12,800	-	-	1	12,800
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	2	7,075	1	7,200	1	7,200
1000-2999	2	3,005	14	26,567	2	7,443	4	14,518
0500-0999	1	587	34	23,501	10	18,578	29	48,150
0250-0499	11	4,207	49	16,417	2	7,774	45	31,862
0100-0249	21	3,194	75	12,026	15	874	62	21,498
0050-0099	6	363	102	7,047	9	2,094	111	17,314
0005-0049	33	690	534	9,643	17	639	117	8,049
0001-0005	336	582	1,268	1,218	1	375	584	10,708
CHICOUTIMI-JONQUIERE	39	3,793	333	11,525	28	1,255	400	16,573
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	2	2,689	2	3,500	-	-	4	6,189
0500-0999	-	-	3	2,178	1	580	4	2,758
0250-0499	-	-	4	1,338	1	280	5	1,618
0100-0249	1	150	7	955	2	226	10	1,331
0050-0099	5	340	18	1,211	-	-	23	1,551
0005-0049	25	599	112	1,935	6	144	143	2,678
0001-0005	6	15	187	408	18	25	211	448
EDMONTON	179	20,484	1,090	166,078	147	40,805	1,416	227,367
10000+	-	-	1	12,012	-	-	1	12,012
5000-9999	-	-	2	18,521	-	-	2	18,521
3000-4999	-	-	6	24,848	1	4,342	7	29,190
1000-2999	7	8,180	19	26,057	8	10,229	34	44,466
0500-0999	4	2,263	45	29,375	21	15,878	70	47,516
0250-0499	11	3,661	63	21,057	15	5,338	89	30,056
0100-0249	21	3,091	112	17,398	20	2,889	153	23,378
0050-0099	26	1,795	108	7,217	20	1,356	154	10,368
0005-0049	75	1,407	463	8,890	29	686	567	10,983
0001-0005	35	87	271	703	33	87	339	877
HALIFAX	136	2,579	456	24,414	53	16,625	645	43,618
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	8,000	1	8,775	2	16,775
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	2,475	1	1,725	3	4,200
0500-0999	1	777	1	560	5	3,549	7	4,886
0250-0499	-	-	8	2,750	3	969	11	3,719
0100-0249	7	1,147	21	2,890	4	553	32	4,590
0050-0099	3	196	59	4,107	10	632	72	4,935
0005-0049	13	259	167	2,882	20	396	200	3,537
0001-0005	112	200	197	750	9	26	318	976

TABLE 11 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND METRO AREA—Continued

61

TABLEAU 11 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES, DANS LES MÉTROS, SELON LA VALEUR —suite

1976

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
HAMILTON	277	25,911	629	32,550	147	15,467	1,053	73,928
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	5,900	—	—	1	5,900
3000-4999	2	8,478	—	—	—	—	2	8,478
1000-2999	4	5,731	4	5,890	4	4,603	12	16,224
0500-0999	5	2,861	6	3,870	7	5,304	18	12,035
0250-0499	7	2,504	14	5,164	6	2,119	27	9,787
0100-0249	16	2,412	29	4,222	14	1,871	59	8,505
0050-0099	22	1,443	34	2,460	11	745	67	4,648
0005-0049	129	2,229	219	4,380	49	713	397	7,322
0001-0005	92	253	322	664	56	112	470	1,029
HULL	27	1,285	306	149,141	39	79,579	372	230,005
10000+	—	—	5	113,486	1	50,000	6	163,486
5000-9999	—	—	2	14,914	3	22,984	5	37,898
3000-4999	—	—	2	8,663	1	3,000	3	11,663
1000-2999	—	—	1	1,837	1	1,438	2	3,275
0500-0999	1	550	6	3,152	—	—	5	3,702
0250-0499	—	—	6	1,835	3	921	9	2,756
0100-0249	2	200	15	2,381	4	507	21	3,088
0050-0099	5	312	16	1,120	6	434	27	1,866
0005-0049	13	207	71	1,473	15	282	99	1,962
0001-0005	6	16	184	280	5	13	195	309
KITCHENER	253	18,842	588	31,084	57	11,386	898	61,312
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	9,207	—	—	1	9,207
3000-4999	1	3,745	—	3,420	1	4,346	3	11,511
1000-2999	3	3,423	1	—	—	—	3	3,423
0500-0999	5	3,810	8	5,522	5	3,481	18	12,813
0250-0499	5	1,721	15	5,004	4	1,306	24	8,031
0100-0249	20	3,039	21	2,971	11	1,493	52	7,503
0050-0099	17	1,096	28	1,958	8	478	53	3,532
0005-0049	99	1,777	112	2,438	13	239	224	4,454
0001-0005	103	231	402	564	15	43	520	838
LONDON	256	7,822	488	37,155	57	6,189	801	51,173
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	7,895	—	—	1	7,895
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,025	3	6,295	1	1,031	5	8,351
0500-0999	2	1,179	10	7,079	3	2,154	15	10,412
0250-0499	3	1,269	11	4,346	3	1,108	17	6,723
0100-0249	8	1,091	34	5,418	7	1,221	49	7,730
0050-0099	14	920	38	2,572	4	260	56	3,752
0005-0049	138	2,081	171	3,067	21	365	330	5,513
0001-0005	90	264	220	483	18	50	328	797
MONTREAL	1,141	128,551	2,527	308,366	300	140,748	4,968	577,665
10000+	—	—	7	134,000	1	50,000	8	184,000
5000-9999	—	6,000	4	25,400	6	36,764	11	68,164
3000-4999	4	14,525	1	3,000	3	9,120	8	26,645
1000-2999	21	29,431	22	34,286	9	15,138	52	78,855
0500-0999	52	34,463	34	22,487	14	9,656	100	66,606
0250-0499	49	16,459	69	23,570	34	11,255	152	51,284
0100-0249	87	13,521	159	22,729	32	4,717	278	40,967
0050-0099	96	6,712	260	17,549	26	1,832	382	26,093
0005-0049	326	6,404	1,229	21,334	105	2,075	1,660	29,813
0001-0005	505	1,036	1,742	4,011	70	191	2,317	5,238

TABLE 11 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND METRO AREA—Continued

TABLEAU 11 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES, DANS LES MÉTROS, SELON LA VALEUR —suite

1976

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
OTTAWA	148	10,819	819	63,674	164	56,941	1,131	131,434
10000+	—	—	—	—	1	22,807	1	22,807
5000-9999	—	—	1	5,567	1	5,092	2	10,659
3000-4999	—	—	1	4,390	2	8,842	3	13,232
1000-2999	2	3,746	10	15,015	7	10,050	19	28,811
0500-0999	5	3,453	13	9,004	5	3,232	23	15,689
0250-0499	3	1,003	29	9,555	6	2,983	40	13,541
0100-0249	6	744	67	10,234	14	1,881	87	12,859
0050-0099	11	658	54	3,818	9	572	74	5,048
0005-0049	50	1,018	317	5,350	71	1,401	438	7,769
0001-0005	71	197	327	741	46	81	444	1,019
QUEBEC	117	7,138	1,354	144,871	195	14,272	1,666	166,281
10000+	—	—	3	95,300	—	—	3	95,300
5000-9999	—	—	2	13,300	—	—	2	13,300
3000-4999	—	—	—	—	1	3,000	1	3,000
1000-2999	4	2,865	8	12,470	3	5,831	11	18,301
0500-0999	4	1,237	9	5,931	2	1,150	15	9,946
0250-0499	4	1,237	13	4,655	4	1,517	21	7,409
0100-0249	10	1,542	35	4,861	6	899	51	7,302
0050-0099	9	616	40	2,562	9	652	58	3,830
0005-0049	39	790	259	4,379	54	1,001	352	6,170
0001-0005	51	88	985	1,413	116	222	1,152	1,723
REGINA	48	6,397	294	47,725	52	22,279	394	76,401
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	2	10,300	1	5,741	3	16,041
3000-4999	—	—	—	7,552	—	—	2	7,552
1000-2999	1	1,950	3	8,284	7	8,420	13	18,654
0500-0999	1	714	9	6,439	5	4,104	15	11,257
0250-0499	2	816	12	4,168	5	1,894	19	6,878
0100-0249	13	1,942	36	5,485	9	1,633	58	9,060
0050-0099	12	678	39	2,668	4	289	55	3,635
0005-0049	18	292	126	2,675	10	178	154	3,145
0001-0005	1	5	63	154	11	20	75	179
ST CATHARINES-NIAGARA	255	12,142	541	29,959	71	4,441	867	46,542
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,570	—	—	—	—
1000-2999	1	1,300	5	6,890	1	1,270	7	9,460
0500-0999	4	2,367	7	4,816	—	—	11	7,183
0250-0499	5	1,952	8	2,745	3	944	16	5,661
0100-0249	19	3,017	31	5,158	8	1,308	58	9,483
0050-0099	22	1,535	36	2,467	6	423	64	4,425
0005-0049	100	1,761	213	3,711	26	421	339	5,893
0001-0005	104	210	240	602	27	75	371	887
SAINT JOHN	39	6,751	285	14,839	58	12,217	382	33,807
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	5,900	1	8,429	2	14,329
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	2	4,336	—	—	1	1,230	3	5,566
0500-0999	—	—	3	2,286	2	1,443	5	3,729
0250-0499	3	1,041	5	1,464	—	—	8	2,505
0100-0249	3	501	14	2,392	4	670	21	3,563
0050-0099	8	538	12	795	—	—	20	1,333
0005-0049	17	320	86	1,730	22	388	125	2,438
0001-0005	6	15	164	272	28	57	198	344

TABLE 11 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND METRO AREA—Continued

TABLEAU 11 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES, DANS LES MÉTROS, SELON LA VALEUR —suite

1976

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
ST JOHNS	13	344	245	12,681	37	5,372	295	18,397
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	3	5,350	—	3,034	1	3,034
0500-0999	—	—	3	2,103	1	780	4	2,883
0250-0499	—	—	10	2,344	3	955	10	3,299
0100-0249	1	150	7	1,219	1	126	12	1,495
0050-0099	—	—	16	342	5	338	11	680
0005-0049	7	186	43	908	5	55	55	1,149
0001-0005	5	8	173	415	21	84	199	507
SASKATOON	57	5,731	241	23,564	80	30,232	378	59,527
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	4,000	2	7,200	1	7,200
1000-2999	—	—	1	2,000	6	8,764	3	12,764
0500-0999	2	1,696	6	4,059	4	10,388	7	12,388
0250-0499	2	746	10	2,370	1	2,554	12	8,309
0100-0249	14	2,433	37	5,640	3	269	13	4,385
0050-0099	6	382	35	2,152	4	581	54	8,654
0005-0049	18	425	104	2,208	6	303	45	2,837
0001-0005	15	49	47	135	53	89	128	2,722
						84	115	268
SUDBURY	31	5,745	127	8,329	37	2,441	195	16,515
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	1	3,446	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	1	3,446
0500-0999	1	830	4	2,920	—	—	—	—
0250-0499	—	—	5	1,619	2	782	5	3,750
0100-0249	6	873	7	1,161	6	938	19	2,401
0050-0099	4	250	20	1,380	5	345	29	2,972
0005-0049	18	344	51	1,133	19	365	88	1,975
0001-0005	1	2	40	116	5	11	46	1,842
								129
THUNDER BAY	56	3,541	118	6,355	28	4,357	202	14,253
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,197	1	1,234	1	2,051	3	4,482
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	1	258	1	350	3	921	5	1,529
0100-0249	8	1,359	13	1,918	6	908	27	4,185
0050-0099	6	373	23	1,581	3	226	32	2,180
0005-0049	19	309	61	1,216	11	240	91	1,765
0001-0005	21	45	19	56	4	11	44	112
TORONTO	2,070	213,249	7,716	290,909	722	156,150	10,508	660,308
10000+	1	17,194	1	25,135	2	29,000	4	71,329
5000-9999	3	16,720	3	17,113	5	34,440	11	68,273
3000-4999	5	18,832	11	42,081	5	18,380	21	79,293
1000-2999	23	31,567	33	53,692	20	32,224	76	117,483
0500-0999	64	43,557	50	35,574	24	16,314	138	95,445
0250-0499	92	31,852	82	26,593	30	10,475	204	68,920
0100-0249	190	29,951	241	35,578	36	5,755	467	71,284
0050-0099	145	10,092	224	15,141	54	3,922	423	29,155
0005-0049	660	11,646	1,851	31,418	245	5,048	2,776	48,112
0001-0005	887	1,838	5,220	8,584	281	592	6,388	11,014

64 TABLE 11 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND METRO AREA—Concluded
TABLEAU 11 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES, DANS LES MÉTROS, SELON LA VALEUR —fin
1976

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
VANCOUVER	848	61,895	2,669	243,288	421	63,029	3,938	368,212
10000+	1	16,343	3	58,148	—	—	4	74,491
5000-9999	—	—	6	44,487	1	5,121	7	49,608
3000-4999	—	—	2	6,505	2	8,011	4	14,516
1000-2999	8	12,702	20	34,710	11	18,639	39	66,051
0500-0999	15	10,240	30	20,130	9	6,478	54	36,848
0250-0499	23	8,015	70	23,740	31	11,043	124	42,798
0100-0249	45	6,286	174	25,887	47	7,118	266	39,291
0050-0099	47	3,093	179	12,209	50	3,396	276	18,698
0005-0049	267	4,331	851	15,177	147	3,001	1,265	22,509
0001-0005	442	885	1,334	2,295	123	222	1,899	3,402
VICTORIA	431	3,974	2,358	27,635	400	34,661	3,189	66,270
10000+	—	—	—	—	1	12,000	1	12,000
5000-9999	—	—	—	—	2	11,580	2	11,580
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	3	4,971	1	1,716	4	6,687
0500-0999	1	510	7	5,067	5	3,787	13	9,364
0250-0499	1	286	8	2,587	7	2,282	16	5,155
0100-0249	5	811	27	4,220	9	1,370	41	6,401
0050-0099	9	602	42	2,852	9	565	60	4,019
0005-0049	37	520	138	2,376	17	248	192	3,144
0001-0005	378	1,245	2,133	5,562	349	1,113	2,860	7,920
WINDSOR	189	8,661	493	15,130	70	3,728	752	27,519
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,165	2	2,620	—	—	3	3,785
0500-0999	2	1,533	3	1,861	1	974	6	4,368
0250-0499	4	1,707	6	2,010	3	1,029	13	4,746
0100-0249	12	1,760	16	2,307	5	715	33	4,782
0050-0099	14	887	35	2,377	5	342	54	3,606
0005-0049	86	1,394	195	3,378	34	607	315	5,379
0001-0005	70	215	236	577	22	61	328	853
WINNIPEG	358	32,566	1,174	91,079	125	23,050	1,657	146,655
10000+	1	10,000	—	—	—	—	1	10,000
5000-9999	—	—	3	21,940	—	—	3	21,940
3000-4999	—	—	5	19,058	1	3,028	6	22,086
1000-2999	4	6,766	8	15,257	5	8,555	17	30,578
0500-0999	6	4,270	4	2,223	9	5,587	19	12,080
0250-0499	12	3,737	26	8,678	6	2,371	44	14,786
0100-0249	27	3,878	62	9,224	12	1,572	101	14,674
0050-0099	22	1,625	103	6,799	12	823	137	9,247
0005-0049	103	2,079	414	6,935	55	1,052	572	10,066
0001-0005	183	211	549	965	25	62	757	1,238

TABLE 12. Swimming Pools - By Province and by Metropolitan Area

TABLEAU 12. Piscines - Par province et zone métropolitaine

	1974		1975		1976	
	Number — nombre	Value — valeur	Number — nombre	Value — valeur	Number — nombre	Value — valeur
		\$'000		\$'000		\$'000
Canada, total(1)	13,819	53,160	13,856	58,025	13,620	58,330
Newfoundland - Terre-Neuve	1	2	2	11	4	27
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	5	12	2	12	3	22
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	89	234	113	113	82	378
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	25	106	33	33	90	407
Québec	2,084	7,623	2,634	2,634	3,071	12,240
Ontario	10,082	37,812	9,380	9,380	8,482	33,990
Manitoba	204	832	232	232	348	1,386
Saskatchewan	80	348	124	348	163	948
Alberta	294	909	160	909	202	1,458
British Columbia - Colombie-Britannique	955	5,282	1,176	5,282	1,175	7,474
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:						
Calgary	216	407	33	204	32	333
Chicoutimi-Jonquière	10	37	52	181	132	276
Edmonton	50	329	56	585	75	725
Halifax	9	36	17	83	41	222
Hamilton	1,035	4,775	682	2,300	841	3,152
Hull	240	962	284	1,184	372	1,499
Kitchener	428	1,439	440	1,737	288	1,069
London	65	190	80	239	75	266
Montréal	1,316	4,725	1,585	6,912	1,616	6,652
Ottawa(2)	523	1,716	660	2,753	619	2,222
Québec	137	547	170	789	226	1,002
Regina	34	146	40	167	61	372
St.Catharines-Niagara	794	2,886	674	2,770	536	2,075
Saint John	7	30	11	51	4	22
St. John's	1	2	2	11	4	27
Saskatoon	36	168	54	304	61	359
Sudbury	75	327	99	427	208	1,090
Thunder Bay(3)	—	—	5	42	1	3
Toronto	4,933	18,389	4,182	15,456	3,216	12,595
Vancouver	586	3,728	665	4,980	648	4,540
Victoria	34	107	55	207	25	236
Windsor	160	594	155	614	215	905
Winnipeg	201	816	224	925	342	1,347

(1) The installation of a residential swimming pool does not require a building permit in every municipality. Some areas issue permits for in-ground pools only. These figures are therefore conservative. - Un permis pour l'installation d'une piscine n'est par requis dans chaque municipalité. Certaines régions émettent des permis pour les piscines creusées seulement. Ces données sont donc sous-estimées.

(2) In 1976, data includes 208 permits and \$140,000. for enclosures only.-En 1976, les données comprennent 208 permis et \$140,000. valeur estimative des clôtures seulement.

(3) No permits required for swimming pools prior to 1975. - Aucun permis requis pour piscines avant 1975.

TABLEAU 13 PERMIS DE DEMOLITION DOMICILIAIRE EMIS AU CANADA, PAR PROVINCE ET ZONE METROPOLITAINE

1976

PROVINCE AND METROPOLITAN AREA	Single Dwellings	Double Dwellings	Row Housing	Apartments	TOTAL
PROVINCE ET ZONE METROPOLITAINE	Maisons Simples	Maisons Doublées	Maisons en Rangée	Maisons d'appar- tements	
Dwelling Units - Unités de logements					
CANADA, TOTAL(1)	7,063	814	514	1,793	10,184
NEWFOUNDLAND- TERRE-NEUVE.....	42	-	6	1	49
PRINCE EDWARD ISLAND- ILE-DU-PRINCE-EDWARD..	1	-	-	-	1
NOVA SCOTIA- NOUVELLE-ECOSSE.....	129	44	1	9	183
NEW BRUNSWICK- NOUVEAU-BRUNSWICK.....	95	57	37	112	301
QUEBEC.....	661	361	328	741	2,091
ONTARIO.....	2,603	187	97	321	3,208
MANITOBA.....	400	27	23	19	469
SASKATCHEWAN.....	216	-	1	4	221
ALBERTA.....	901	16	13	89	1,019
BRITISH COLUMBIA- COLOMBIE-BRITANNIQUE.....	2,015	122	8	497	2,642
METROPOLITAN AREAS - ZONES METROPOLITAINES:					
CALGARY.....	343	2	-	-	345
CHICOUTIMI- JONQUIERE.....	15	6	2	6	29
EDMONTON.....	249	10	12	62	333
HALIFAX.....	63	25	1	4	93
HAMILTON.....	372	22	24	6	424
HULL.....	30	2	-	11	43
KITCHENER.....	44	9	-	27	80
LONDON.....	101	10	-	3	114
MONTREAL.....	304	219	221	554	1,298
OTTAWA.....	86	35	39	31	191
QUEBEC.....	44	10	10	31	95
REGINA.....	29	-	-	-	29
ST. CATHARINES- NIAGARA.....	197	1	-	2	200
SAINT JOHN.....	19	24	10	85	138
ST. JOHN'S.....	11	-	6	-	17
SASKATOON.....	40	-	-	1	41
SUDBURY.....	35	4	-	3	42
THUNDER BAY.....	74	-	-	-	74
TORONTO.....	709	11	5	114	839
VANCOUVER.....	1,334	57	-	118	1,509
VICTORIA.....	314	57	-	284	655
WINDSOR.....	80	28	3	-	111
WINNIPEG.....	317	26	23	16	382

(1) Above data as reported in monthly surveys without any adjustments for non-reporting municipalities.
Données telles que rapportées dans l'enquête mensuelle sans aucune provision pour les municipalités non rapportantes.

CATALOGUE NO.

64-203

ANNUAL — ANNUEL

BUILDING PERMITS ANNUAL SUMMARY
PERMIS DE BÂTIR — SOMMAIRE ANNUEL

1975



ERRATA

Leading digits are missing
in Table 6.

Please substitute the attached
table.

Les données sont incomplètes dans
le tableau 6.

Veuillez y substituer le tableau
ci-joint.

TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE

TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

1975

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	15,074	874,926	41,023	2,251,483	6,221	1,341,786	62,318	4,469,095
10000+	2	47,645	21	400,555	13	232,349	36	680,549
5000-9999	10	64,026	27	185,405	30	192,707	67	442,138
3000-4999	16	59,273	42	153,051	47	174,228	105	386,552
1000-2999	123	190,929	232	351,606	176	286,147	531	828,682
0500-0999	194	129,401	364	242,153	253	176,747	811	548,301
0250-0499	347	117,182	629	210,182	334	114,389	1,310	441,753
0100-0249	701	107,630	1,837	271,964	564	88,044	3,102	467,638
0050-0099	851	56,907	2,507	168,000	496	34,352	3,854	259,259
0005-0049	6,298	85,194	12,618	224,350	1,959	37,180	19,815	346,724
0001-0005	7,592	17,639	22,746	44,217	2,349	5,643	32,687	67,499
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	301	4,844	314	17,565	45	12,838	660	35,267
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,300	1	4,984	2	7,984
1000-2999	1	1,300	3	4,900	2	3,500	6	9,400
0500-0999	3	1,898	5	4,084	4	3,081	12	9,063
0250-0499	-	880	-	850	-	648	7	2,378
0100-0249	4	493	16	2,643	2	200	22	3,283
0050-0099	-	223	6	337	2	149	11	479
0005-0049	-	229	71	1,360	11	228	91	1,817
0001-0005	77	1,11	210	424	21	48	509	663
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-PRINCE-ÉDOUARD	125	4,538	185	7,726	33	22,249	521	34,483
10000+	-	-	-	-	1	17,000	1	17,000
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	3,904	3	4,018	5	7,922
0500-0999	-	1,769	-	-	-	-	2	1,209
0250-0499	1	260	2	591	1	273	4	1,124
0100-0249	-	754	6	655	3	510	13	1,955
0050-0099	-	422	11	685	2	162	19	1,249
0005-0049	-	1,468	95	1,717	15	261	203	3,441
0001-0005	146	373	70	174	8	25	274	559
NOVA SCOTIA NOUVEAU-ÉCOSSÉ	374	16,408	961	75,798	155	49,547	1,470	141,803
10000+	-	-	1	18,481	-	-	1	18,481
5000-9999	-	-	1	6,500	4	26,832	5	33,332
3000-4999	-	-	3	10,916	-	-	3	10,916
1000-2999	4	7,396	6	7,400	8	12,065	18	27,061
0500-0999	-	1,111	17	10,281	5	4,095	27	17,405
0250-0499	1	1,111	13	4,444	7	2,592	21	7,286
0100-0249	1	1,493	42	5,777	12	1,769	66	9,439
0050-0099	14	195	56	3,765	12	799	81	5,359
0005-0049	145	4,492	409	7,098	71	1,239	625	10,879
0001-0005	174	4,23	413	1,136	36	106	623	1,645
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	124	15,094	972	50,931	149	53,607	1,250	119,632
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	9,987	2	11,168	3	21,155
3000-4999	-	-	-	-	4	15,190	4	15,190
1000-2999	3	5,131	8	11,445	7	13,331	18	29,907
0500-0999	5	3,469	16	11,320	7	4,425	28	19,114
0250-0499	8	2,852	10	3,152	17	5,688	35	11,652
0100-0249	14	2,377	35	5,308	16	2,417	65	9,752
0050-0099	12	716	47	3,134	6	372	65	4,222
0005-0049	46	896	301	5,521	48	939	395	7,326
0001-0005	31	103	554	1,064	42	137	637	1,274

TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

23

TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

1975

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	2,156	208,180	7,417	432,178	927	761,889	11,000	902,147
10000+	-	-	6	81,700	5	65,000	11	146,700
5000-9999	3	20,530	6	43,800	9	65,123	18	129,423
3000-4999	3	11,229	11	34,713	10	36,242	23	82,184
1000-2999	41	66,103	44	70,885	27	43,370	112	180,358
0500-0999	49	31,264	58	38,569	24	15,967	131	85,800
0250-0499	41	30,437	106	35,531	41	14,535	238	80,473
0100-0249	145	24,347	288	42,019	69	9,970	502	75,029
0050-0099	171	11,914	486	32,186	77	5,148	735	49,248
0005-0049	626	11,520	2,594	44,729	311	5,744	3,531	61,993
0001-0005	1,126	2,273	4,319	7,946	354	790	5,699	10,939
ONTARIO	8,133	434,824	17,114	918,408	2,530	493,205	27,747	1,846,542
10000+	1	31,645	12	251,812	5	98,379	18	381,836
5000-9999	4	31,690	14	94,943	6	37,109	25	163,742
3000-4999	10	37,859	12	43,470	18	62,483	40	143,812
1000-2999	50	75,636	86	130,476	63	104,979	199	311,091
0500-0999	96	64,997	108	72,316	118	81,571	322	216,884
0250-0499	171	57,644	218	75,860	120	41,382	509	172,886
0100-0249	336	50,922	595	88,638	234	36,599	1,165	176,159
0050-0099	395	26,331	868	57,852	183	12,612	1,446	96,755
0005-0049	3,179	48,836	4,975	85,887	878	1,102	9,032	150,625
0001-0005	3,490	9,269	10,226	19,254	875	1,989	14,991	30,512
MANITOBA	291	15,184	1,410	70,395	216	36,322	1,917	121,861
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	7,341	1	7,331
3000-4999	-	-	1	1,444	-	-	3	9,444
1000-2999	3	3,724	7	5,437	7	4,022	17	22,778
0500-0999	1	530	14	12,980	7	5,384	26	18,864
0250-0499	8	3,045	22	7,140	27	6,696	50	16,881
0100-0249	23	4,738	84	11,715	25	4,615	136	20,026
0050-0099	28	1,851	126	6,717	26	1,743	182	12,311
0005-0049	109	2,781	534	9,801	74	1,394	717	13,276
0001-0005	119	255	614	1,778	5	137	784	1,470
SASKATCHEWAN	167	13,128	1,077	85,700	256	91,580	1,495	190,408
10000+	-	-	-	-	1	27,500	1	27,500
5000-9999	-	-	1	6,000	1	7,400	2	13,400
3000-4999	1	3,000	2	7,308	3	13,120	6	23,428
1000-2999	1	1,900	13	21,571	12	18,467	26	41,938
0500-0999	2	1,371	11	6,900	18	12,323	31	20,594
0250-0499	6	2,106	35	11,815	16	5,934	57	19,855
0100-0249	13	1,707	102	14,504	24	3,890	153	20,101
0050-0099	23	1,620	110	7,475	20	1,399	153	10,454
0005-0049	70	1,307	475	9,335	69	1,413	614	11,055
0001-0005	46	117	328	792	92	134	466	1,643
ALBERTA	779	85,905	4,347	280,130	590	134,460	5,716	500,455
10000+	1	16,000	2	48,562	-	-	3	64,562
5000-9999	1	6,000	-	-	4	20,763	5	26,763
3000-4999	1	4,000	4	14,309	6	22,575	11	40,884
1000-2999	10	16,018	31	42,183	23	37,497	64	95,658
0500-0999	16	11,776	59	39,169	34	24,648	109	75,543
0250-0499	26	8,423	107	34,685	35	11,741	168	54,815
0100-0249	83	13,105	325	47,966	61	9,545	464	70,664
0050-0099	82	5,798	347	23,753	53	3,783	482	32,834
0005-0049	263	4,614	1,375	26,155	164	3,479	1,802	34,248
0001-0005	294	771	3,411	1,744	11	377	3,119	4,614

24 TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded
 TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin
 1975

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,457	76,868	6,675	307,290	1,343	184,255	10,475	568,413
10000+	-	-	-	-	1	24,470	1	24,470
5000-9999	1	5,836	4	24,175	3	16,981	8	46,952
3000-4999	1	3,185	6	25,488	5	19,634	12	48,307
1000-2999	10	13,821	32	49,510	23	38,692	65	102,023
0500-0999	15	9,988	72	46,534	36	25,253	123	81,775
0250-0499	32	10,985	112	37,868	74	24,536	218	73,389
0100-0249	64	5,621	349	52,639	113	18,355	526	80,615
0050-0099	115	7,687	446	29,962	114	8,090	675	45,739
0005-0049	695	11,683	1,765	32,190	315	6,316	2,775	50,189
0001-0005	1,524	4,062	3,889	8,924	659	1,928	6,072	14,514
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0005	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	9	828	51	5,362	7	1,834	67	8,024
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	4,203	-	-	1	4,203
1000-2999	-	-	-	-	1	1,206	1	1,206
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	1	330	1	266	1	364	3	960
0100-0249	2	370	1	115	1	124	4	609
0050-0099	1	50	3	164	1	95	5	309
0005-0049	3	73	24	557	3	45	30	675
0001-0005	2	5	21	57	-	-	23	62

CATALOGUE NO.

64-203

ANNUAL — ANNUEL

BUILDING PERMITS ANNUAL SUMMARY
PERMIS DE BÂTIR — SOMMAIRE ANNUEL

1976

ERRATA

1975 values of swimming pools,
in table 12, col. 4, should
read as follows:

Nova Scotia	320
New Brunswick	171
Quebec	11,238
Ontario	36,328
Manitoba	972
Saskatchewan	580
Alberta	1,078
British Columbia	7,315

Les valeurs des piscines, tableau 12,
col 4 pour 1975, devraient se lire comme
suit:

Nouvelle-Écosse	320
Nouveau-Brunswick	171
Québec	11,238
Ontario	36,328
Manitoba	972
Saskatchewan	580
Alberta	1,078
Colombie-Britannique	7,315

5-3201-524



Building permits

Annual summary

1977

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1977



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1977 - SOMMAIRE ANNUEL

Published by Authority of

The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par

le ministre de l'Industrie et du Commerce

April - 1978 - Avril
5-3201-524

Price - Prix: \$1.05

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables	2
Explanatory Note	3
Symbols used	3
Introduction	4
Nature of Classification	4
Basis for Classification	5
Coverage of the Survey	6
Annual summary	7
Approximate coverage table	8
Statistical Tables	9-66

LIST OF STATISTICAL TABLES

Table	
1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1975, 1976 and 1977	9
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1977	10
3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1977	14
4. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1977	20
5. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over and in Other Localities by Province, 1977	21
6. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1977	22
7. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division, 1977	25
8. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1977	29
9. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 1977 ...	30
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1977	57
11. Non-residential Building Permits issued by value Category and Metro Area, 1977.....	62
12. Swimming Pools - By Province and Metropolitan Area, 1977	67
13. Housing Demolition Permits issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1977..	68

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Liste des tableaux statistiques	2
Note explicative	3
Symbolcs employés	3
Introduction	4
Nature de la classification	4
Fondement de la classification	5
Couverture de l'enquête	6
Sommaire annuel	7
Couverture approximative, tableau	8
Tableaux statistiques	9-66

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau	
1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1975, 1976 et 1977	9
2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1977	10
3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1977	14
4. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, 1977	20
5. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, 1977	21
6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1977	22
7. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement, 1977	25
8. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, 1977	29
9. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, 1977	30
10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, 1977	57
11. Permis de bâtir non-domiciliaires, dans les métros, selon la valeur, 1977.....	62
12. Piscines - Par province et zone métropolitaine, 1977	67
13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 197	68

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

Symbols Used

C.	- City
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
L.G.C.	- Local Government Community
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
M.P.	- Municipal Parish
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village
W.D.	- Without Designation

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Symboles employés

C.	- Cité
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
L.G.C.	- Collectivité à gouvernement local
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
M.P.	- Municipalité de paroisse
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
T.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
V.	- Village
W.D.	- Sans désignation

INTRODUCTION

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 2,000 Canadian municipalities during 1977. Data similar to those available in the monthly publication (Catalogue 64-001) are given for each municipality reporting in the survey, as well as for metropolitan areas, census divisions, economic regions in Quebec, Ontario and Manitoba. The level of detail by type of structure is consistent throughout the report except for Tables 4 and 8 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling, conversions, garages, swimming pools, alterations and improvements. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables, the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, and dwellings added by conversion of existing structures.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction, alterations and improvements to existing structures.

2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, additions, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government buildings.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being undertaken or completed.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued for: construction of new buildings; alterations, additions, conversions or structural changes to existing buildings; installation of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2).

Residential

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double,

Les tableaux contenus dans cette publication présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été émis dans plus de 2,000 municipalités canadiennes en 1977. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (catalogue 64-001) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement et les régions économiques du Québec, de l'Ontario et du Manitoba. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 4 et 8 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire

- a) Nombre de logements créés sous formes de maisons simples, chalets, maisons doubles, en rangée, appartements et logements nouveaux résultant de transformation.
- b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux neufs et des travaux d'amélioration et de modification à des bâtiments existants.

2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis pour des travaux neufs, des rajouts, des améliorations et des modifications à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales, institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des permis annulés.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajout ou transformation; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes d'affiches, de marquises, etc. et autres améliorations d'immeubles.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construct au Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2).

Construction domiciliaire

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'apparte-

(1) Construction in Canada, Catalogue 61-201, Annual.
(2) Private and Public Investment Outlook, Catalogue 61-205, Annual.

(1) La construction au Canada, catalogue 61-201, annuel.
(2) Investissements privés et publics, Perspectives, catalogue 61-205, annuel

row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing dwellings.

Dwelling units refer to self-contained housing units and, therefore exclude structures such as barracks, dormitories and institutional residential structures.

Single residential units are structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are privately owned seasonal dwellings such as summer houses and houseboats.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments refer to dwellings contained in structures with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes and apartment buildings proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by modification of existing structures.

Non-Residential

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes.

1. Industrial - Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial - Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government - Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

ment et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants; rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Unités domiciliaires ne comprennent que les logements indépendants et, par conséquent excluent les bâtiments tels que casernes, dortoirs et résidences collectives à caractère institutionnel.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction non domiciliaire

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale.

1. Construction industrielle - Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale - Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale - Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fonde sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work done — new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: le nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation effective de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un étage à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

1977 Annual Summary

The value of building permits issued by Canadian municipalities in 1977 rose 1.8% to \$12.4 billion over the \$12.2 billion of 1976. This percentage change contrasts with the 15.1% increase achieved in 1976.

Residential permits values totalling \$7.6 billion were 1.8% higher than in 1976 resulting of a 19.5% increase in the value of new apartment dwellings, and a 6.8% increase in the value of home improvements. However these increases were partly offset by a 6.4% drop in the value of new single-detached homes.

Building permit activity in the non-residential sector of construction which had started to decline in the second half of 1976 remained weak throughout 1977. Industrial projects rose only fractionally while new commercial construction dropped 4.0% from \$2,545 million in 1976 to \$2,444 million in 1977. However an increase in the value of government initiated projects which totalled \$1,351 million in 1977 compared to \$1,168 million in 1976 contributed to an overall increase of 1.8% in non-residential construction.

Only three provinces recorded significant increases in the value of permits issued during 1977: Newfoundland, +20.1%; Prince Edward Island, +41.8%; Alberta, +29.7%. Moderate increases in Nova Scotia, +2.3%; in Ontario, +2.5% and in Saskatchewan, +4.5% were more than offset by changes in construction costs during the year. In the other provinces, there were decreases in the value of permits issued: New Brunswick, -29.1%; Quebec, -12.3%; Manitoba, -7.7%; and British Columbia, -3.0%. In these four provinces, building permit activity had been particularly strong in 1976.

To sum up, the value of new projects authorized during 1977 increased slightly in the residential and institutional sectors which both benefitted from government intervention but decreased in the sectors traditionally dominated by private enterprises.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes de requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

Sommaire annuel 1977

La valeur des permis de construction délivrés par les municipalités canadiennes en 1977 s'est accrue de 1.8 % à \$12.4 milliards comparativement à \$12.2 milliards en 1976. Ce pourcentage fait contraste avec la hausse de 15.1 % réalisée en 1976.

Les permis domiciliaires estimés à \$7.6 milliards ont été 1.8 % supérieurs à ceux de 1976, suite à un accroissement de 19.5 % de la valeur des nouveaux logements d'appartement, et de 6.8 % de la valeur des rénovations. Ces gains ont cependant été partiellement annulés par la baisse de 6.4 % au titre des habitations unifamiliales.

Dans le secteur non-domiciliaire, l'émission et la valeur des permis qui avaient donné des signes de fléchissement durant la deuxième moitié de 1976 sont demeurés faibles au cours de 1977. La valeur des projets industriels est demeurée inchangée tandis que celle des projets commerciaux a diminué de 4.0 % de \$2,545 millions en 1976 à \$2,444 millions en 1977. Cependant un accroissement de la valeur des projets d'initiative gouvernementale de \$1,168 millions en 1976 à \$1,351 millions en 1977 a permis de réaliser une hausse globale de 1.8 % dans la construction non-domiciliaire.

Seulement trois provinces ont accusé des hausses significatives dans la valeur des permis au cours de 1977: Terre-Neuve, +20.1 %; l'Île-du-Prince-Édouard, +41.8 %; l'Alberta, +29.7 %. Des accroissements plus modestes en Nouvelle-Ecosse, +2.3 %; en Ontario, +2.5 %; en Saskatchewan, +4.5 % ont été annulés par les hausses des coûts de construction durant 1977. Dans les autres provinces, qui avaient toutes accusé des hausses importantes en 1976, il y a eu diminution dans la valeur des permis au cours de 1977: -29.1 % au Nouveau-Brunswick, -12.3 % au Québec, -7.7 % au Manitoba et -3.0 % en Colombie-Britannique.

En résumé, la valeur des nouveaux projets en 1977 a été légèrement supérieure dans les secteurs domiciliaire et institutionnel qui ont tous deux bénéficié de l'aide gouvernementale mais a diminué dans les secteurs qui dépendent traditionnellement de l'entreprise privée.

TABLEAU I Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1977

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	522,100	283,203	54.24
Urban — Urbaine	298,800	245,998	82.32
Rural — Rurale	223,300	37,205	16.66
Prince Edward Island —			
Ile-du-Prince-Edouard	111,640	111,320	99.71
Urban — Urbaine	42,781	42,781	100.00
Rural — Rurale	68,859	68,539	99.54
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	758,515	96.14
Urban — Urbaine	447,403	440,526	98.46
Rural — Rurale	341,557	317,989	93.09
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	435,744	68.67
Urban — Urbaine	361,147	347,334	96.17
Rural — Rurale	273,408	88,410	32.34
Québec	6,027,765	5,200,413	86.27
Urban — Urbaine	4,861,241	4,731,591	97.33
Rural — Rurale	1,166,524	468,822	40.19
Ontario	7,703,105	7,264,312	94.30
Urban — Urbaine	6,343,629	6,342,030	99.97
Rural — Rurale	1,359,476	922,282	67.84
Manitoba	988,250	710,115	71.86
Urban — Urbaine	686,445	658,084	95.87
Rural — Rurale	301,805	52,031	17.24
Saskatchewan	926,240	544,639	58.80
Urban — Urbaine	490,631	477,782	97.38
Rural — Rurale	435,609	66,857	15.34
Alberta	1,627,875	1,402,064	86.13
Urban — Urbaine	1,196,253	1,195,996	99.98
Rural — Rurale	431,622	206,068	47.74
British Columbia —			
Colombie-Britannique	2,184,620	2,027,737	92.82
Urban — Urbaine	1,654,406	1,607,655	97.17
Rural — Rurale	530,214	420,082	79.23
Yukon and North West Territories —			
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine	28,045	22,109	78.83
Rural — Rurale	25,155	7,171	28.51
Canada	21,568,310	18,767,969	87.02
Urban — Urbaine	16,410,781	16,111,886	97.38
Rural — Rurale	5,157,529	2,656,083	15.34

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1975, 1976 and 1977

TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1975, 1976 et 1977

Province and year — Province et année	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars					
1975												
CANADA	118,635	2,592	16,725	19,460	80,798	1,460	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	10,598,035
Newfoundland — Terre-Neuve	520	4	104	364	241	38	1,271	29,501	4,864	17,565	12,838	64,768
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	1,197	164	88	—	48	—	1,497	35,973	4,508	7,726	22,249	70,456
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	5,485	371	342	15	2,613	56	8,882	199,113	16,458	75,798	49,547	340,916
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,066	22	263	95	1,484	60	4,990	112,165	15,094	50,931	53,607	231,797
Québec	26,138	307	2,060	982	19,941	688	50,116	1,129,305	208,180	432,078	261,889	2,031,452
Ontario	35,707	1,504	9,493	11,590	32,622	382	91,298	2,462,399	434,829	918,508	493,205	4,308,941
Manitoba	4,019	20	633	475	1,791	9	6,947	169,271	15,164	70,395	36,322	291,152
Saskatchewan	6,175	—	175	786	2,370	7	9,513	239,777	13,128	85,700	91,580	430,185
Alberta	17,702	123	1,746	2,643	7,365	35	29,614	770,902	85,905	280,130	134,460	1,271,397
British Columbia — Colombie-Britannique	18,555	77	1,817	2,482	12,178	185	35,294	971,434	76,868	307,290	184,255	1,539,847
Yukon	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Northwest Territories — Terri-toires du Nord-Ouest	71	—	4	28	145	—	248	9,100	828	5,362	1,834	17,124
1976												
CANADA	123,900	2,962	16,386	27,726	89,790	1,629	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	12,199,331
Newfoundland — Terre-Neuve (1)....	1,389	11	97	658	647	57	2,859	76,113	1,435	19,176	9,919	106,643
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	826	158	41	4	105	2	1,136	28,581	6,920	6,632	6,481	48,614
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ...	4,980	516	364	137	1,902	79	7,978	194,885	34,112	44,945	35,802	309,744
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,305	17	156	66	1,516	123	5,183	133,815	14,066	62,032	41,427	251,340
Québec	30,929	888	2,092	2,339	28,006	696	64,950	1,564,662	217,893	702,578	318,235	2,803,368
Ontario	32,321	1,164	8,861	16,023	25,218	408	83,995	2,563,363	473,498	685,839	351,622	4,074,322
Manitoba	4,386	25	741	508	4,180	29	9,869	257,619	35,377	101,565	37,971	432,532
Saskatchewan	6,050	2	256	419	3,352	13	10,092	312,506	19,421	109,087	75,400	516,414
Alberta	18,964	112	1,937	5,115	13,619	37	39,784	1,221,026	73,238	407,485	129,357	1,831,106
British Columbia — Colombie-Britannique	20,588	69	1,823	2,457	11,245	183	36,365	1,115,294	130,938	398,699	160,843	1,805,774
Yukon	1	—	—	—	—	—	1	28	5	—	—	33
Northwest Territories — Terri-toires du Nord-Ouest	161	—	18	—	—	2	181	7,923	3,112	7,475	931	19,441
1977												
CANADA	106,768	2,958	19,782	24,307	97,853	1,971	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	12,419,810
Newfoundland — Terre-Neuve	997	14	76	94	826	18	2,025	54,121	10,677	52,148	11,105	128,051
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	923	122	66	23	247	4	1,385	40,094	11,229	7,949	9,689	68,961
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	4,479	348	178	112	3,526	66	8,709	218,335	7,935	49,247	41,203	316,720
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,583	14	107	—	749	73	3,526	105,078	6,411	44,516	22,232	178,237
Québec	27,328	1,008	2,516	635	23,316	880	55,683	1,480,429	244,496	381,727	352,030	2,458,682
Ontario	28,341	1,170	10,181	11,531	28,544	485	80,252	2,609,365	443,756	711,253	410,783	4,175,157
Manitoba	3,410	28	1,120	568	3,884	16	9,026	262,004	25,629	66,447	45,146	399,226
Saskatchewan	5,072	28	477	256	6,094	12	11,939	333,201	19,649	125,123	61,541	539,514
Alberta	17,296	110	3,442	8,185	18,177	64	47,274	1,442,172	138,562	618,995	175,095	2,374,824
British Columbia — Colombie-Britannique	16,116	116	1,609	2,808	12,291	352	33,292	1,049,980	103,453	384,431	213,424	1,751,288
Yukon	106	—	6	—	—	—	112	5,041	18	1,201	1,351	7,611
Northwest Territories — Terri-toires du Nord-Ouest	117	—	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539

(1) 1976 data for Newfoundland not strictly comparable to previous years due to changes in coverage. — Les données de 1976 pour Terre-Neuve ne sont pas comparables aux années antérieures à cause d'un changement de couverture.

TABLE 2 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH

TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS

1977

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	106,766	2,950	19,782	24,307	97,853	1,971	253,639	7,412,531	1,011,957	2,444,382	350,940	12,419,810
	JANUARY-JANVIER	3,008	36	583	1,323	4,261	61	9,272	261,021	42,490	116,471	59,935	480,517
	FEBRUARY-FÉVRIER	4,623	125	678	1,545	5,630	109	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	645,463
	MARCH-MARS	10,501	115	1,894	2,159	10,148	151	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	1,090,136
	APRIL-AVRIL	13,119	257	1,800	1,654	6,987	351	24,188	773,957	86,295	199,683	85,567	1,147,502
	MAY-MAI	13,625	500	2,230	2,468	7,946	185	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	1,294,517
	JUNE-JUIN	12,000	489	1,796	2,758	8,652	138	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	1,351,921
	JULY-JUILLET	8,658	427	1,391	2,172	7,462	205	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	962,456
	AUGUST-AOÛT	10,279	406	2,050	2,126	9,249	137	24,247	733,951	119,459	275,368	145,882	1,274,680
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,954	321	1,779	1,740	7,966	295	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	1,206,447
	OCTOBER-OCTOBRE	8,899	151	1,662	2,090	7,881	153	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	1,031,520
	NOVEMBER-NOVEMBRE	7,552	92	2,078	2,101	11,300	114	23,237	673,038	72,482	210,456	126,675	1,082,659
	DECEMBER-DECEMBRE	4,550	39	1,841	2,171	10,351	72	19,024	505,667	65,936	200,497	79,857	851,997
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	997	14	76	94	826	18	2,025	54,121	10,677	52,148	11,105	128,051
	JANUARY-JANVIER	19				19		56	664		308	3	975
	FEBRUARY-FÉVRIER	22				32	2	56	1,200	50	4,211	236	5,697
	MARCH-MARS	43	1	2		44	4	94	2,228	18	1,684	3,286	7,216
	APRIL-AVRIL	91		8		68	4	101	3,075	55	261	2,315	5,706
	MAY-MAI	155	5	14		125	1	335	6,919	1,018	7,445	491	15,929
	JUNE-JUIN	153		2	34	4	3	118	9,386	4,346	2,074	466	15,272
	JULY-JUILLET	102	7			4		118	3,577	296	1,284	2,095	7,252
	AUGUST-AOÛT	115		10		182	1	308	7,783	195	1,450	117	9,545
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122		4	60	198	1	385	9,535	1,031	3,686	751	15,003
	OCTOBER-OCTOBRE	86		4		38		128	3,620	945	3,517	77	8,159
	NOVEMBER-NOVEMBRE	59				53		112	3,321	312	567	1,170	5,370
	DECEMBER-DECEMBRE	30	1	30		82		143	3,817	2,351	25,661	98	31,927
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	923	122	66	23	247	4	1,385	40,094	11,229	7,949	9,689	68,961
	JANUARY-JANVIER	35	3			38		38	1,094	1	74	11	1,180
	FEBRUARY-FÉVRIER	13	1			14		592	592	1,299	88	123	2,102
	MARCH-MARS	61	12	2		78		2,030	1,536	322	1,445	5,333	
	APRIL-AVRIL	100	6	2		117	2	4,231	477	672	286	5,666	
	MAY-MAI	141	20	8		30	2	201	5,746	919	936	7,837	
	JUNE-JUIN	182	25	12	6	237		6,818	1,094	527	119	8,558	
	JULY-JUILLET	95	16	4		20		135	3,611	1,243	2,378	511	7,743
	AUGUST-AOÛT	88	10	4		4		106	3,191	1,581	3,26	233	5,333
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	97	13	18		128		414	844	829	674	6,541	
	OCTOBER-OCTOBRE	51	5	2	4	60		122	3,192	1,035	474	5,329	10,030
	NOVEMBER-NOVEMBRE	45	10	14	13	52		134	3,395	1,003	1,194	622	6,214
	DECEMBER-DECEMBRE	15	1			59		75	2,000	197	127	100	2,424
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,479	348	178	112	3,526	66	8,709	218,335	7,935	49,247	41,203	316,722
	JANUARY-JANVIER	116	3	6		37		162	4,414	89	1,694	2,983	9,180
	FEBRUARY-FÉVRIER	120	5	8		111	9	253	6,951	228	827	1,725	9,731
	MARCH-MARS	238	9	16		432	2	697	16,495	519	5,388	1,877	24,279
	APRIL-AVRIL	381	15	18		150	4	568	16,057	329	2,160	1,228	19,774
	MAY-MAI	558	38	10	4	378	13	1,001	25,942	2,054	3,343	8,630	39,969
	JUNE-JUIN	544	33	16		58	7	658	19,140	910	5,119	3,864	29,033
	JULY-JUILLET	406	36	12	40	202	6	702	17,774	336	1,856	656	20,622
	AUGUST-AOÛT	544	63	24		713	9	1,353	30,642	853	3,530	1,872	36,897
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	647	95	12		218	5	977	23,515	1,062	9,199	3,577	37,353
	OCTOBER-OCTOBRE	456	27	18		573	6	1,080	24,392	1,110	2,779	1,070	29,351
	NOVEMBER-NOVEMBRE	297	17	22	68	361	1	766	20,149	290	11,347	12,248	44,034
	DECEMBER-DECEMBRE	172	7	16		293	4	492	12,864	155	2,005	1,473	16,497

TABLE 2 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued 11
TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite
1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK												
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE											
	2,583	14	107		749	73	3,526	105,070	6,411	44,516	22,232	178,237
JANUARY-JANVIER	23	1	14		24		62	1,598	333	2,267	569	4,767
FEBRUARY-FÉVRIER	22				10	2	34	1,540	179	5,029	919	7,667
MARCH-MARS	71		3		59	4	137	3,689	197	943	818	5,647
APRIL-AVRIL	306	1	6		114	7	434	12,251	289	1,703	157	14,400
MAY-MAI	495	2	12		34	11	554	16,637	246	7,368	1,372	25,623
JUNE-JUIN	453	2	9		104	20	588	16,935	191	3,338	2,359	22,823
JULY-JUILLET	276	4	8		11	4	303	9,775	323	1,859	1,323	13,280
AUGUST-AOÛT	293		11		40	3	347	10,627	656	3,978	8,532	23,793
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	272	1	14		32	3	322	10,096	1,637	1,973	1,113	14,819
OCTOBER-OCTOBRE	134		22		69	6	231	6,658	966	2,590	1,685	11,929
NOVEMBER-NOVEMBRE	184	2	6		172	10	374	11,833	1,333	5,925	1,929	21,020
DECEMBER-DECEMBRE	54	1	2		80	3	140	3,409	61	7,543	1,456	12,469
QUEBEC												
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE											
	27,328	1,008	2,516	635	23,316	880	55,683	1,480,429	244,496	381,727	352,030	2,458,682
JANUARY-JANVIER	553	5	60	49	935	30	1,632	39,038	8,639	22,290	15,010	84,977
FEBRUARY-FÉVRIER	1,365	93	133	29	1,430	70	3,120	79,557	12,627	16,236	4,400	112,820
MARCH-MARS	3,516	26	335	24	2,545	68	6,514	162,368	8,058	29,275	69,016	268,717
APRIL-AVRIL	4,317	84	307	78	3,762	101	7,073	190,278	12,648	62,558	9,388	274,872
MAY-MAI	3,818	185	256	134	2,100	73	6,566	181,654	26,585	35,006	29,889	273,134
JUNE-JUIN	2,829	175	172	49	1,889	43	5,157	146,023	12,831	36,321	113,541	309,326
JULY-JUILLET	1,495	141	126	47	1,275	40	3,124	86,654	8,497	22,081	8,722	125,954
AUGUST-AOÛT	2,524	167	298	52	3,529	67	6,637	169,090	27,394	39,823	26,940	263,247
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,250	68	247	22	1,301	232	4,120	118,349	58,644	35,650	21,797	234,440
OCTOBER-OCTOBRE	2,019	41	280	17	2,077	56	4,490	120,165	23,897	42,893	16,226	203,181
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,978	16	228	92	2,388	56	4,758	128,473	18,641	22,611	19,005	188,730
DECEMBER-DECEMBRE	664	7	74	42	1,661	44	2,492	58,780	26,035	16,373	18,096	119,284
ONTARIO												
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE											
	28,341	1,170	10,181	11,531	28,544	485	80,252	2,609,365	443,756	711,253	410,783	4,175,157
JANUARY-JANVIER	543	18	250	243	1,435	18	2,507	74,220	16,550	30,076	7,714	128,560
FEBRUARY-FÉVRIER	713	17	259	465	1,937	23	3,414	98,555	24,574	72,052	29,300	224,481
MARCH-MARS	2,399	44	960	1,051	3,176	21	7,651	247,567	34,941	54,779	32,372	369,659
APRIL-AVRIL	3,844	131	1,028	889	2,267	51	8,210	287,538	47,976	48,039	37,845	421,398
MAY-MAI	4,143	208	1,428	1,418	2,761	49	10,007	328,362	44,867	65,227	35,464	473,920
JUNE-JUIN	3,484	207	1,110	716	2,818	45	9,380	307,193	54,040	78,919	48,228	488,380
JULY-JUILLET	2,739	182	854	1,471	2,971	94	8,311	262,146	44,929	54,794	23,259	382,138
AUGUST-AOÛT	2,860	130	1,136	1,152	1,893	44	7,215	240,519	39,134	61,864	39,388	380,888
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,554	116	886	900	2,424	46	6,924	232,058	36,168	80,368	70,622	419,216
OCTOBER-OCTOBRE	2,190	60	856	781	1,578	44	5,511	181,698	44,363	52,492	20,797	299,350
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,877	39	860	895	2,170	38	5,879	205,870	32,591	54,977	21,019	314,457
DECEMBER-DECEMBRE	995	18	554	550	3,114	12	5,243	143,639	26,623	57,666	27,282	255,210
MANITOBA												
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE											
	3,410	28	1,120	568	3,884	16	9,026	262,004	25,629	66,447	45,146	399,226
JANUARY-JANVIER	115	1	108	70	243		537	15,971	770	4,092	3,597	24,430
FEBRUARY-FÉVRIER	170		28	30	259		487	12,927	295	3,157	5,512	21,891
MARCH-MARS	351	1	52		490		894	26,588	1,216	13,075	1,786	42,665
APRIL-AVRIL	450	3	79	14	312	1	859	25,764	6,087	3,361	3,302	38,514
MAY-MAI	374	6	42	80	125	1	628	20,920	2,973	6,271	230	30,394
JUNE-JUIN	360	3	54	114	171	3	705	25,601	1,512	5,594	3,293	36,000
JULY-JUILLET	313	1	28	53	45	10	465	16,729	3,885	6,064	12,452	39,130
AUGUST-AOÛT	262	4	128	18	166		578	22,475	1,103	6,570	2,156	32,254
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	282	4	88	4	279		657	20,154	2,051	3,967	4,725	30,897
OCTOBER-OCTOBRE	381	3	58	8	116	1	567	20,263	2,271	5,857	2,168	30,559
NOVEMBER-NOVEMBRE	200	2	109		1,175		1,486	27,807	2,424	5,574	3,556	39,361
DECEMBER-DECEMBRE	152		346	177	503		1,178	26,855	1,042	2,865	2,369	33,131

TABLE 2 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1977

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION																			
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total														
units — unités														thousands of dollars — en milliers de dollars													
SASKATCHEWAN																											
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	5,072	28	477	256	6,094	12	11,939	333,201	19,649	125,123	61,541	539,514														
	JANUARY-JANVIER	154		2	83	184		423	10,884	1,224	7,321	1,561	20,990														
	FEBRUARY-FÉVRIER	195		12	36	251		494	13,035	3,273	7,096	2,207	25,611														
	MARCH-MARS	448	1	34		1,066	3	1,552	34,810	637	5,393	276	41,116														
	APRIL-AVRIL	490		32		42	5	569	21,243	2,080	9,449	2,721	35,493														
	MAY-MAI	533	4	31		99		667	24,854	685	9,955	1,442	36,936														
	JUNE-JUIN	593	3	10		251	1	858	28,481	3,578	15,072	7,805	54,936														
	JULY-JUILLET	566	13	24		658		1,261	37,530	1,666	11,866	5,902	56,964														
	AUGUST-AOÛT	597	7	64		184		852	28,815	1,230	14,772	3,729	48,546														
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	512		48	70	388	3	1,021	30,382	1,899	7,940	8,465	48,686														
	OCTOBER-OCTOBRE	438		28	67	840		1,373	38,169	1,276	13,005	8,084	60,534														
	NOVEMBER-NOVEMBRE	349		72		1,208		1,629	37,445	1,786	10,322	8,932	58,485														
	DECEMBER-DECEMBRE	197		120		923		1,240	27,553	315	12,932	10,417	51,217														
ALBERTA																											
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	17,296	110	3,442	8,185	18,177	64	47,274	1,442,172	138,562	618,995	175,095	2,374,824														
	JANUARY-JANVIER	515	2	83	592	784	1	1,977	53,887	8,595	25,258	19,178	106,918														
	FEBRUARY-FÉVRIER	740	2	114	777	581	1	2,215	60,120	3,091	29,743	3,976	96,930														
	MARCH-MARS	1,511	15	240	899	1,276	4	3,945	111,968	9,904	40,037	9,817	171,726														
	APRIL-AVRIL	1,620	7	188	664	1,471	4	3,954	135,008	10,779	51,417	15,885	213,089														
	MAY-MAI	1,626	15	324	580	1,131	10	3,886	125,892	8,727	49,581	27,172	211,372														
	JUNE-JUIN	1,761	20	336	711	1,852	9	4,689	146,040	18,886	39,946	8,874	233,746														
	JULY-JUILLET	1,308	13	249	267	1,026	6	2,869	94,115	7,889	43,954	7,471	153,429														
	AUGUST-AOÛT	1,564	9	278	664	1,635	2	4,152	128,013	26,882	109,074	10,443	274,412														
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,668	13	334	352	2,177		4,544	142,992	6,006	56,828	5,661	211,487														
	OCTOBER-OCTOBRE	1,718	7	264	708	1,743	26	4,466	144,187	27,358	46,333	10,522	228,400														
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,519	5	515	956	2,269	1	5,265	148,396	6,410	74,767	43,810	273,383														
	DECEMBER-DECEMBRE	1,546	2	517	1,015	2,232		5,312	151,554	4,035	52,057	12,286	219,932														
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE																											
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	16,116	116	1,609	2,808	12,291	352	33,292	1,049,980	103,453	384,431	213,424	1,751,288														
	JANUARY-JANVIER	927	3	60	286	619	12	1,907	59,616	6,289	23,084	9,309	98,298														
	FEBRUARY-FÉVRIER	1,260	7	124	208	983	2	2,584	77,813	4,266	36,100	19,013	137,192														
	MARCH-MARS	1,858	6	250	185	1,057	45	3,401	111,406	4,005	25,488	12,318	153,217														
	APRIL-AVRIL	1,515	10	132	9	330	174	2,170	75,672	7,569	19,976	12,440	115,657														
	MAY-MAI	1,570	17	105	204	1,220	22	3,138	97,066	8,957	50,694	20,172	176,889														
	JUNE-JUIN	1,616	21	75	128	1,372	9	3,221	102,415	12,453	32,735	22,772	170,375														
	JULY-JUILLET	1,347	14	84	294	1,218	41	2,998	94,212	7,655	47,375	5,774	155,016														
	AUGUST-AOÛT	1,412	16	95	240	903	11	2,677	91,665	20,431	33,858	33,583	179,537														
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,489	11	126	332	946	7	2,911	94,461	10,610	34,772	44,092	183,935														
	OCTOBER-OCTOBRE	1,378	8	128	458	787	12	2,771	85,504	8,419	34,675	13,522	142,120														
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,026	1	248	77	1,452	8	2,812	85,362	7,677	22,421	14,115	129,575														
	DECEMBER-DECEMBRE	718	2	182	387	1,404	9	2,702	74,788	5,122	23,253	6,314	109,477														
YUKON																											
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	106		6				112	5,041	18	1,201	1,351	7,611														
	JANUARY-JANVIER																										
	FEBRUARY-FÉVRIER																										
	MARCH-MARS																										
	APRIL-AVRIL																										
	MAY-MAI																										
	JUNE-JUIN																										
	JULY-JUILLET																										
	AUGUST-AOÛT																										
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	51						51	2,285	18	183		2,486														
	OCTOBER-OCTOBRE	39		2				41	1,935		317	1,076	3,328														
	NOVEMBER-NOVEMBRE	11		4				15	597		689	269	1,555														
	DECEMBER-DECEMBRE	5						5	224		12	6	242														

TABLE 2 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

13

TABLEAU 2 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1977

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST													
CUMULATIVE	JANUARY-DECEMBER												
CUMULATIF	JANVIER-DECEMBRE	117		4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539
JANUARY-JANVIER		8						8	235		7		242
FEBRUARY-FEVRIER		3				36		39	1,291		5		1,341
MARCH-MARS		5						5	253	45			561
APRIL-AVRIL		5				108		113	2,840	6	243	65	2,933
MAY-MAI		12			48			60	2,248	58	87	73	2,514
JUNE-JUIN		25						25	1,170		135		3,472
JULY-JUILLET		11				52	1	64	647		102	2,200	928
AUGUST-AOÛT		20		2				22	1,181		81	1,406	2,728
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		10		2		3		15	1,078	8	141	150	1,584
OCTOBER-OCTOBRE		9			47			56	1,194	10	348	3,247	4,579
NOVEMBER-NOVEMBRE		7						7	390	15	65		470
DECEMBER-DECEMBRE		2						2	184		3		187

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
1977

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
METRO AREAS— ZONES MÉTROPOLITAINES.													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	50,821	92	14,521	20,295	71,257	1,219	158,205	4,744,060	609,417	1696,484	923,746	7,973,707
	JANUARY—JANVIER	1,565	1	390	969	3,374	33	6,332	183,437	25,374	84,485	46,798	340,094
	FEBRUARY—FÉVRIER	2,633	2	502	1,340	4,437	73	8,987	249,483	38,460	132,738	47,833	468,514
	MARCH—MARS	5,550	12	1,492	1,835	7,795	86	16,770	479,560	37,767	124,304	108,157	749,788
	APRIL—AVRIL	5,938	7	1,299	1,259	4,565	234	13,302	444,005	50,223	137,440	42,888	674,556
	MAY—MAI	5,801	13	1,707	2,004	5,563	94	15,182	474,963	61,879	154,471	75,800	767,113
	JUNE—JUIN	5,180	14	1,264	2,161	5,580	64	14,263	454,352	63,140	133,534	179,816	830,842
	JULY—JUILLET	3,946	11	965	1,817	5,394	118	12,251	378,856	43,841	135,847	45,515	604,059
	AUGUST—AOÛT	4,590	13	1,501	1,864	7,056	74	15,098	446,353	73,395	205,245	78,841	803,834
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	4,538	9	1,217	1,632	6,258	245	13,899	429,039	41,603	168,733	98,058	737,433
	OCTOBER—OCTOBRE	4,228	3	1,115	1,672	5,492	87	12,597	379,629	78,078	122,626	46,446	626,779
	NOVEMBER—NOVEMBRE	4,009	5	1,605	1,970	8,317	70	15,976	461,311	46,146	148,707	93,162	749,326
	DECEMBER—DECEMBRE	2,843	2	1,464	1,772	7,426	41	13,548	363,072	49,511	148,354	60,432	621,369
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,398		1,776	4,169	5,953	36	16,332	446,031	31,802	256,632	69,616	804,081
	JANUARY—JANVIER	145		14	143	66		368	8,371	856	4,552	1,411	15,190
	FEBRUARY—FÉVRIER	243		44	657	183		1,127	25,643	1,858	15,833	187	43,521
	MARCH—MARS	465		160	333	961		1,919	42,614	298	15,461	762	59,135
	APRIL—AVRIL	209		64	154	632	1	1,060	36,048	797	25,541	337	62,723
	MAY—MAI	459		150	459	312	9	1,389	39,056	1,756	17,478	22,401	80,693
	JUNE—JUIN	291		188	322	850	4	1,655	40,580	4,846	15,484	217	61,127
	JULY—JUILLET	303		111		327	2	743	21,002	1,229	13,118	391	35,740
	AUGUST—AOÛT	512		150	525	123	2	1,312	37,438	16,393	62,154	2,119	118,104
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	425		186	69	764		1,444	45,100	1,230	31,229	571	78,130
	OCTOBER—OCTOBRE	487		170	448	668	17	1,790	53,791	1,264	10,806	2,281	68,142
	NOVEMBER—NOVEMBRE	431		245	596	645	1	1,918	52,378	1,244	27,846	36,439	117,907
	DECEMBER—DECEMBRE	428		294	463	422		1,607	44,008	31	17,130	2,500	63,669
CHICOUTIMI—JONQUIERE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	702	3	112	24	644	24	1,509	47,067	9,169	9,511	2,665	68,412
	JANUARY—JANVIER	7						7	572		407	40	1,019
	FEBRUARY—FÉVRIER	26		32				58	1,859		531		2,390
	MARCH—MARS	110		2		68		180	5,327	172	2,318	30	7,847
	APRIL—AVRIL	135		6		16	6	163	5,534	1,918	532		7,984
	MAY—MAI	105		12		19		136	5,442	212	1,392	4	7,050
	JUNE—JUIN	87		6		64		158	4,946	432	647	33	6,058
	JULY—JUILLET	40	2	10			1	53	1,995	676	355	29	3,055
	AUGUST—AOÛT	68		8	24	178		278	8,265	457	1,160	1,951	11,833
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	38		12		5		54	2,282	1,876	612	100	4,870
	OCTOBER—OCTOBRE	41		10		52	10	113	3,651	892	647	6	5,196
	NOVEMBER—NOVEMBRE	32		10		126	7	175	3,961	329	480	75	4,845
	DECEMBER—DECEMBRE	13		4		117		134	3,233	2,205	430	397	6,265
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,577	9	744	2,973	5,968	1	14,272	468,836	49,649	184,935	40,723	744,143
	JANUARY—JANVIER	155		34	178	607	1	975	29,334	635	13,170	14,796	57,935
	FEBRUARY—FÉVRIER	117		36	120	112		385	12,910	305	6,012	2,073	21,300
	MARCH—MARS	314	4	36	517	61		932	31,726	930	15,252	5,238	53,146
	APRIL—AVRIL	509	1	54	357	394		1,315	46,595	2,837	7,295	2,186	58,913
	MAY—MAI	522		60	94	138		814	34,908	5,085	16,327	1,637	57,957
	JUNE—JUIN	458		44	315	283		1,100	40,317	4,416	11,018	1,257	57,008
	JULY—JUILLET	380		44	173	391		988	32,723	2,348	13,527	3,968	52,566
	AUGUST—AOÛT	313	2	84	119	905		1,423	44,612	6,223	31,936	3,419	86,190
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	401		44	234	896		1,575	49,529	995	9,113	1,463	61,100
	OCTOBER—OCTOBRE	513		38	183	512		1,246	44,220	21,294	15,325	2,462	83,301
	NOVEMBER—NOVEMBRE	386	1	134	360	1,154		2,035	54,496	2,427	27,606	188	84,717
	DECEMBER—DECEMBRE	509	1	136	323	515		1,484	47,466	2,154	18,354	2,036	70,010

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1977

15

		NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,395	17	164	112	2,852	30	4,570	116,809	567	31,493	18,438	167,307
	JANUARY-JANVIER	47		6		22		75	2,223	9	1,244		3,476
	FEBRUARY-FEVRIER	47		8		30	9	94	2,532	25	503	94	3,154
	MARCH-MARS	84	1	14		373	1	473	10,149	122	4,355	903	15,529
	APRIL-AVRIL	122	3	18		104		244	7,454	15	991	552	9,012
	MAY-MAI	190	1	8	4	341	4	548	14,271	60	934	194	15,459
	JUNE-JUIN	166	1	16		31	4	218	8,068	62	3,385	1,265	12,780
	JULY-JUILLET	119	2	10	40	165		336	9,070	11	760	209	10,505
	AUGUST-AOÛT	168	2	24		616	4	814	18,403	62	2,018	1,179	21,662
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	112	2	12		193		319	8,197	83	6,218	2,445	16,943
	OCTOBER-OCTOBRE	130	2	16		413	4	565	12,673	44	1,389	798	14,904
	NOVEMBER-NOVEMBRE	119	3	20	68	298		508	13,730	64	8,903	9,778	32,475
	DECEMBER-DECEMBRE	91		12		269	4	376	10,039	10	793	1,021	11,863
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,577	5	948	461	1,136	2	4,129	121,775	39,666	35,035	18,106	214,582
	JANUARY-JANVIER	20		2				22	1,137	221	719	269	2,346
	FEBRUARY-FEVRIER	44		4	19	392		459	8,016	9,060	1,697	3,696	22,469
	MARCH-MARS	137		28	49	14		228	7,985	1,270	1,408	452	11,115
	APRIL-AVRIL	214		22	10	181		427	14,542	857	2,202	103	17,704
	MAY-MAI	226		156	24		1	407	13,281	980	3,271	622	18,154
	JUNE-JUIN	211	4	96	47	232		590	16,064	367	3,385	797	20,613
	JULY-JUILLET	196		38	60			294	10,356	3,880	3,078	1,999	19,313
	AUGUST-AOÛT	125	1	36	57	33		252	9,661	1,665	2,828	2,414	16,568
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	166		66		169		401	11,115	3,451	3,790	1,136	19,492
	OCTOBER-OCTOBRE	102		156	86	103		447	12,482	1,544	6,037	1,779	21,842
	NOVEMBER-NOVEMBRE	62		200	109	12		383	10,861	2,418	2,533	3,633	19,445
	DECEMBER-DECEMBRE	74		144			1	219	6,275	13,953	4,087	1,206	25,521
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	365	2	32	103	34	7	543	24,291	3,777	23,914	22,579	74,561
	JANUARY-JANVIER	4		2	49			55	2,117	3,076	166	1,370	6,729
	FEBRUARY-FEVRIER	9						9	513	11	659	1,517	2,700
	MARCH-MARS	44	1	4		31	1	81	2,176		673	25	2,874
	APRIL-AVRIL	53		4		1		58	2,531	16	954	4,539	8,040
	MAY-MAI	55	1	6	15	1		78	3,441	16	4,650	81	8,188
	JUNE-JUIN	55						55	4,681	8	2,533	12,079	19,301
	JULY-JUILLET	43			39			84	3,457	319	159	403	4,338
	AUGUST-AOÛT	39		10				49	1,853	18	1,373	1	3,245
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	30					1	31	1,613	283	2,146	2,486	6,528
	OCTOBER-OCTOBRE	18		2		1		21	968	1	8,582	20	9,571
	NOVEMBER-NOVEMBRE	11					3	14	653	3	797	30	1,483
	DECEMBER-DECEMBRE	4		4				8	288	26	1,222	28	1,564
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,308		378	531	857	4	3,078	89,863	12,846	26,867	9,241	138,817
	JANUARY-JANVIER	38		28	40	229		335	5,437	408	1,033	325	7,203
	FEBRUARY-FEVRIER	16		4				20	816	255	2,363	17	3,451
	MARCH-MARS	145		38				187	7,470	758	620	521	9,369
	APRIL-AVRIL	104		24	33	34		195	6,049	814	897	713	8,473
	MAY-MAI	153		14	99	281		547	14,263	828	651	1,079	16,821
	JUNE-JUIN	163		22	22	92		299	9,722	1,030	1,059	83	11,894
	JULY-JUILLET	50			88		2	140	4,200	269	1,515	1,208	7,192
	AUGUST-AOÛT	160		10	30	94		294	8,803	3,153	1,368	301	13,625
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	189		58	40	25	1	313	11,369	1,597	9,467	430	22,863
	OCTOBER-OCTOBRE	135		66	153	90	1	445	11,605	2,676	1,740	1,404	17,425
	NOVEMBER-NOVEMBRE	96		48	26			170	5,597	633	671	683	7,584
	DECEMBER-DECEMBRE	55		66		12		133	4,532	425	5,483	2,477	12,917

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1977

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,714	2	284	336	1,840		4,176	98,821	10,820	27,254	8,422	145,317
	JANUARY-JANVIER	45		14				59	1,742	62	1,593	17	3,414
	FEBRUARY-FÉVRIER	61			29	70		160	4,193	755	768	1,934	7,650
	MARCH-MARS	141		22	84			247	6,213	867	2,054	309	9,443
	APRIL-AVRIL	131		10		138		279	6,384	3,275	2,840	370	12,869
	MAY-MAI	207	2	18	44	191		462	11,518	764	6,939	90	19,311
	JUNE-JUIN	207		22		423		652	15,135	651	1,968	2,763	20,517
	JULY-JUILLET	101		58	38	359		556	10,210	940	1,502	485	13,137
	AUGUST-AOÛT	135		46		188		369	9,892	434	1,874	398	12,598
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	85		18		204		307	6,947	1,023	1,895	286	10,151
	OCTOBER-OCTOBRE	163		12		246		421	8,198	641	1,637	1,136	11,612
	NOVEMBER-NOVEMBRE	193		22	61	21		297	8,494	909	1,872	534	11,809
	DECEMBER-DECEMBRE	245		42	80			367	9,895	499	2,312	100	12,806
MONTREAL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	8,955	12	965	402	13,931	205	24,470	617,607	106,629	191,477	235,886	1,151,599
	JANUARY-JANVIER	219	1	50		735	5	1,010	20,941	4,077	18,913	12,035	55,966
	FEBRUARY-FÉVRIER	573	2	64	29	1,171	48	1,887	47,153	11,409	9,880	1,060	69,502
	MARCH-MARS	1,349	2	212	16	1,457	25	3,061	74,396	4,813	11,061	62,208	152,478
	APRIL-AVRIL	1,371		83	55	1,129	13	2,651	72,838	3,828	43,820	1,168	121,654
	MAY-MAI	974	1	82	119	1,448	15	2,639	67,759	19,510	15,428	6,372	109,069
	JUNE-JUIN	856	3	77	22	1,183	13	2,154	57,719	4,451	15,833	96,388	174,391
	JULY-JUILLET	373	1	32	8	967	14	1,395	37,190	1,792	12,386	4,701	56,069
	AUGUST-AOÛT	675	2	72	28	1,933	18	2,728	61,601	7,307	21,607	9,737	100,252
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	779		114	8	749	15	1,665	47,558	3,778	13,304	10,022	74,662
	OCTOBER-OCTOBRE	585		89	11	1,315	7	2,007	47,516	13,418	12,600	11,696	85,230
	NOVEMBER-NOVEMBRE	923		78	86	1,046	12	2,145	57,028	12,350	7,393	10,303	87,074
	DECEMBER-DECEMBRE	278		12	20	798	20	1,128	25,908	19,896	9,252	10,196	65,252
OTTAWA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,018		928	2,642	2,329	34	6,951	196,739	11,006	48,096	76,147	331,988
	JANUARY-JANVIER	2			44	183		229	4,641	32	1,163	2,174	8,010
	FEBRUARY-FÉVRIER	34		6	7			47	2,141	394	1,664	1,531	5,730
	MARCH-MARS	52		12	95			159	6,260	92	3,921	3,754	14,027
	APRIL-AVRIL	199		110	176	6		491	18,505	305	2,660	3,906	25,376
	MAY-MAI	135		160	302	539	12	1,148	27,028	5,095	2,114	417	34,654
	JUNE-JUIN	93		64	238	67	3	465	15,161	358	17,300	1,989	34,808
	JULY-JUILLET	55		102	256	565	14	992	27,124	1,797	5,243	1,871	36,035
	AUGUST-AOÛT	142		144	531	297	1	1,115	31,775	684	4,444	789	37,692
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	105		94	116	516	1	832	22,752	1,006	2,080	47,663	73,501
	OCTOBER-OCTOBRE	108		30	101		1	240	8,955	358	2,031	452	11,796
	NOVEMBER-NOVEMBRE	73		204	456	156	2	891	23,150	771	3,907	3,025	30,853
	DECEMBER-DECEMBRE	20		2	320			342	9,247	114	1,569	8,576	19,506
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	3,130	20	769	28	3,020	299	7,266	206,171	14,757	40,129	16,326	277,383
	JANUARY-JANVIER	118		4		69	7	198	5,968	402	585	499	7,454
	FEBRUARY-FÉVRIER	238		24		12	6	280	9,624	15	1,450	1,214	12,303
	MARCH-MARS	357		48	8	163	12	588	17,449	94	8,331	468	26,342
	APRIL-AVRIL	436		117		213	9	777	22,906	189	2,847	1,559	27,501
	MAY-MAI	373	2	62		44	4	487	16,646	98	2,101	1,837	20,682
	JUNE-JUIN	242	2	22		194	2	462	13,571	82	1,839	370	15,862
	JULY-JUILLET	156	4	50		24	3	237	7,924	80	2,699	128	10,831
	AUGUST-AOÛT	251	2	130		937	25	1,345	33,274	12,564	4,642	2,033	52,513
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	297	4	72	14	104	191	682	17,374	212	7,151	3,466	28,203
	OCTOBER-OCTOBRE	275	1	96		128	19	519	16,561	574	3,546	1,217	21,898
	NOVEMBER-NOVEMBRE	270	1	102	6	578	17	974	28,285	410	3,577	1,235	33,507
	DECEMBER-DECEMBRE	117		42		554	4	717	16,589	37	1,361	2,300	20,287

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1977

17

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,490		190	70	1,381		3,131	93,944	5,199	48,584	33,560	181,287
	JANUARY-JANVIER	51		2				53	2,070	942	2,903	332	6,247
	FEBRUARY-FÉVRIER	72		10				82	3,154	207	3,005	1,923	8,289
	MARCH-MARS	181		4		276		461	10,884	327	892	75	12,178
	APRIL-AVRIL	138		22				160	6,256	954	4,409	847	12,466
	MAY-MAI	187		12				199	8,174	264	3,458	355	12,251
	JUNE-JUIN	158				16		174	6,523	150	1,502	4,800	12,975
	JULY-JUILLET	204		12		393		609	17,428	568	7,846	5,593	31,435
	AUGUST-AOÛT	150		60				210	7,627	196	3,105	721	11,649
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	138		28	70	224		460	12,052	155	2,721	3,652	18,580
	OCTOBER-OCTOBRE	127				161		288	8,415	769	6,928	3,813	19,925
	NOVEMBER-NOVEMBRE	44		6		194		244	5,887	667	2,697	2,525	11,776
	DECEMBER-DECEMBRE	40		34		117		191	5,474		9,118	8,924	23,516
ST CATHARINES-NIAGARA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,394	2	442	119	647	8	2,612	82,728	11,432	19,151	7,170	120,481
	JANUARY-JANVIER	36		4		9		49	1,779	758	752	207	3,496
	FEBRUARY-FÉVRIER	54		4	18	5		81	2,604	531	1,131	386	4,652
	MARCH-MARS	167		70	36	38		311	9,570	730	1,459	169	11,928
	APRIL-AVRIL	206		52	58	55		371	11,480	2,547	1,782		15,809
	MAY-MAI	167		106		126		399	11,768	1,524	1,325	225	14,842
	JUNE-JUIN	166		40	7	62	1	276	9,149	515	2,514	1,026	13,204
	JULY-JUILLET	132		10		48		190	7,068	794	2,653	646	11,161
	AUGUST-AOÛT	111	1	28		25	4	169	6,238	825	1,779	1,712	10,554
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	100	1	66		49		216	6,873	809	1,066	864	9,612
	OCTOBER-OCTOBRE	66		16		82		164	3,393	886	732	77	5,088
	NOVEMBER-NOVEMBRE	139		34		61		234	7,358	654	3,350	378	11,740
	DECEMBER-DECEMBRE	50		12		169	3	234	5,448	859	608	1,480	8,395
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	164		43		28	11	246	11,384	545	16,666	9,598	38,193
	JANUARY-JANVIER			14				14	429	98	81	70	678
	FEBRUARY-FÉVRIER	1						1	484	65	300	83	932
	MARCH-MARS	4		1				5	439	102	221	98	860
	APRIL-AVRIL	19				2	2	23	1,000	5	104	61	1,170
	MAY-MAI	35				24	6	65	1,813	20	3,960	879	6,672
	JUNE-JUIN	22				1	2	25	1,245	45	1,085	113	2,488
	JULY-JUILLET	29		6				36	1,659	70	187	62	1,978
	AUGUST-AOÛT	10						10	714	90	2,183	7,799	10,786
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2						2	207				207
	OCTOBER-OCTOBRE	13		16			1	30	1,203	15	570	289	2,077
	NOVEMBER-NOVEMBRE	23		6				29	1,950	5	4,137	144	6,236
	DECEMBER-DECEMBRE	6						6	241	30	3,838		4,109
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	171		40	70	505	6	792	21,162	2,052	34,280	3,993	61,487
	JANUARY-JANVIER	8						8	369		250		619
	FEBRUARY-FÉVRIER					32	2	34	690		60		750
	MARCH-MARS	15						15	579	10	1,488	3,244	5,321
	APRIL-AVRIL	23		4				27	1,018		125	3	1,146
	MAY-MAI	17		2		68	2	89	2,181		7,098	48	9,327
	JUNE-JUIN	21			34	76	1	132	3,570		550	310	4,430
	JULY-JUILLET	19						19	855		131		986
	AUGUST-AOÛT	16				46		46	1,502		567	16	2,085
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	19		2	36	197	1	255	5,734	906	2,999	280	9,919
	OCTOBER-OCTOBRE	7		2		36		45	1,198	902	1,749	32	3,881
	NOVEMBER-NOVEMBRE	16						16	767	95	183		1,045
	DECEMBER-DECEMBRE	10		30		66		106	2,699	139	19,080	60	21,978

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1977

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,349		176		3,281	3	4,809	112,055	5,473	32,329	13,059	162,916
JANUARY-JANVIER		55				60		119	2,636	179	2,982	1,203	7,000
FEBRUARY-FEVRIER		68		2		179		249	4,929	816	970	23	6,738
MARCH-MARS		141		30		629		800	14,111	70	2,399	103	16,683
APRIL-AVRIL		126		4		26	3	159	4,851	425	3,340	956	9,572
MAY-MAI		66		2		17		85	3,527	26	2,337	534	6,424
JUNE-JUIN		162				90		252	7,531	2,331	2,428	584	12,874
JULY-JUILLET		119		8		11		138	4,872	737	1,771	291	7,671
AUGUST-AOÛT		189		4		174		367	10,591	45	3,612	1,304	15,552
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		123		14		140		277	7,912	6	2,389	1,772	12,079
OCTOBER-OCTOBRE		111		18		641		770	18,685	252	4,054	2,891	25,882
NOVEMBER-NOVEMBRE		130		32		741		903	19,008	562	5,598	3,390	28,558
DECEMBER-DECEMBRE		55		62		573		690	13,402	24	449	8	13,883
SUDBURY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	786	17	278	164	202		1,447	45,367	6,872	12,823	3,170	68,252
JANUARY-JANVIER		3		2				5	214		86	20	320
FEBRUARY-FEVRIER		10						10	374		232	170	776
MARCH-MARS		55	3	74				132	3,988	38	2,572	96	6,694
APRIL-AVRIL		132	1	28		5		166	5,723	1,122	264	150	7,259
MAY-MAI		162	3	86				251	8,831	263	2,764	388	12,246
JUNE-JUIN		113	3	30		52		198	6,612	599	1,992	503	9,706
JULY-JUILLET		100	2	24	64	145		335	7,649	185	261	306	8,401
AUGUST-AOÛT		95	3	26	100			224	7,042	3,416	2,723	120	13,301
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		37	2	8				47	2,031	435	990	10	3,466
OCTOBER-OCTOBRE		50						50	1,831	528	270	194	2,823
NOVEMBER-NOVEMBRE		26						26	961	196	362	28	1,547
DECEMBER-DECEMBRE		3						3	131	90	307	1,185	1,713
THUNDER BAY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	600		155	205	586	11	1,557	48,305	3,626	16,326	7,878	76,135
JANUARY-JANVIER		8						8	850	31	562	3	1,446
FEBRUARY-FEVRIER		19					1	20	802		1,730	13	2,545
MARCH-MARS		40						40	1,864	4	631	356	2,855
APRIL-AVRIL		62		6	87	6		161	4,930	106	180	96	5,312
MAY-MAI		95		6		72	2	175	5,747	179	1,763	2	7,691
JUNE-JUIN		106		6	34	12		158	5,481	320	760	2,109	8,670
JULY-JUILLET		60		2		14		76	3,452	47	3,639	174	7,312
AUGUST-AOÛT		83		83		142		308	7,875	232	1,506	8	9,621
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		50		8	84	98	1	241	6,612	1,803	3,192	3,924	15,531
OCTOBER-OCTOBRE		37		22		128	7	194	5,827	550	1,097	610	8,084
NOVEMBER-NOVEMBRE		35		20				55	2,113	100	888	491	3,592
DECEMBER-DECEMBRE		5		2		114		121	2,752	254	378	92	3,476
TORONTO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	5,539		3,855	5,026	12,546	200	27,166	1,012,238	186,914	318,697	160,020	1,677,869
JANUARY-JANVIER		69		62	159	794	10	1,094	40,071	7,955	13,477	2,867	64,370
FEBRUARY-FEVRIER		234		164	252	1,096	7	1,753	56,988	10,122	51,723	19,815	138,648
MARCH-MARS		564		472	544	2,226	3	3,809	130,125	20,762	21,450	21,150	193,487
APRIL-AVRIL		729		494	306	879	25	2,433	103,168	25,095	21,500	15,423	165,186
MAY-MAI		748		658	653	774	22	2,855	111,686	15,528	25,100	12,406	164,720
JUNE-JUIN		698		550	943	639	26	2,856	110,760	24,098	27,729	31,122	193,709
JULY-JUILLET		617		368	775	1,354	31	3,145	106,608	17,945	24,651	9,240	158,444
AUGUST-AOÛT		475		413	259	278	12	1,437	60,519	13,004	21,015	14,380	108,918
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		512		255	625	812	28	2,232	83,954	14,122	41,139	10,457	149,672
OCTOBER-OCTOBRE		393		220	239	241	13	1,106	50,059	18,610	17,179	7,246	93,094
NOVEMBER-NOVEMBRE		313		135	160	1,032	19	1,659	82,225	14,232	25,181	5,406	127,044
DECEMBER-DECEMBRE		187		64	111	2,421	4	2,787	76,075	5,441	28,553	10,508	120,577

TABLE 3 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
TABLEAU 3 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1977

19

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	5,787	1	880	2,036	7,375	297	16,376	498,720	39,377	216,415	95,082	849,594
	JANUARY-JANVIER	342		34	286	341		1,003	31,960	3,742	13,735	4,166	53,603
	FEBRUARY-FEVRIER	510		61	171	594		1,336	41,414	1,912	24,967	3,694	71,987
	MARCH-MARS	674		187	125	481	43	1,510	48,908	1,693	12,116	4,242	66,959
	APRIL-AVRIL	460		78		70	172	780	27,175	1,756	10,300	3,432	42,663
	MAY-MAI	523		32	95	883	14	1,547	44,086	5,170	20,977	17,344	87,577
	JUNE-JUIN	478		21	23	947	1	1,470	42,179	7,353	13,100	15,243	77,875
	JULY-JUILLET	455		44	179	501	38	1,217	39,397	3,152	32,245	841	75,635
	AUGUST-AOÛT	500		31	113	795	8	1,447	47,084	4,852	23,365	24,337	99,638
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	546		54	332	601	4	1,537	47,368	4,416	20,288	2,556	74,628
	OCTOBER-OCTOBRE	482		40	401	409	7	1,339	37,899	1,594	18,272	5,972	63,737
	NOVEMBER-NOVEMBRE	388		168	42	1,122	6	1,726	49,137	2,050	11,955	11,217	74,259
	DECEMBER-DECEMBRE	429	1	130	269	631	4	1,464	42,113	1,687	15,195	2,038	61,033
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,043	2	262	182	1,801	25	3,315	104,441	6,139	30,930	21,154	162,664
	JANUARY-JANVIER	73		10		62	10	155	5,580	658	922	1,021	8,181
	FEBRUARY-FEVRIER	75		11	8	318		412	8,925	101	3,873	2,846	15,745
	MARCH-MARS	136	1	26	28	428	1	620	17,931	258	2,593	1,991	22,773
	APRIL-AVRIL	95		20	9	134	2	260	8,161	209	1,509	2,744	12,623
	MAY-MAI	98	1	33	16	160	3	311	9,321	244	7,232	1,491	18,288
	JUNE-JUIN	95		20		72	4	191	8,049	298	1,433	3,760	13,540
	JULY-JUILLET	88		8	14	125	1	236	7,393	147	2,393	393	10,326
	AUGUST-AOÛT	86		20		24		130	5,826	191	2,512	2,803	11,332
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	105		20		301	2	428	12,263	373	2,349	1,021	16,006
	OCTOBER-OCTOBRE	74		34	42			150	5,691	3,464	818	131	10,104
	NOVEMBER-NOVEMBRE	69		32			1	102	4,482	143	2,351	224	7,200
	DECEMBER-DECEMBRE	45		28	65	177	1	320	10,819	53	2,945	2,729	16,546
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,135		20	141	1,006	4	2,306	73,948	31,126	18,603	12,347	136,024
	JANUARY-JANVIER	36				4		40	1,573	478	1,340	561	3,952
	FEBRUARY-FEVRIER	32		2				34	1,900	357	860	46	3,163
	MARCH-MARS	130		2		184		316	8,028	3,287	550	1,011	12,876
	APRIL-AVRIL	185				339	1	529	12,380	1,352	1,027	979	15,738
	MAY-MAI	99		2				101	5,691	1,673	2,004	7,205	16,573
	JUNE-JUIN	87			40	41		168	6,867	9,358	1,301	171	17,697
	JULY-JUILLET	105		2	31		1	139	5,830	3,063	694	235	9,822
	AUGUST-AOÛT	118			70	160		348	8,890	647	1,438	192	11,167
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	92						92	4,718	1,178	1,151	376	7,423
	OCTOBER-OCTOBRE	96		12		278		386	11,361	5,627	3,036	657	20,681
	NOVEMBER-NOVEMBRE	104					2	106	4,509	3,551	1,975	712	10,747
	DECEMBER-DECEMBRE	47						47	2,201	555	3,227	202	6,185
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,224		1,080	501	3,335	12	7,152	205,738	19,974	56,337	38,566	320,615
	JANUARY-JANVIER	80		108	70	193		451	13,423	755	3,850	3,412	21,440
	FEBRUARY-FEVRIER	150		26	30	243		449	11,819	262	2,527	5,511	20,119
	MARCH-MARS	241		50		405		696	21,368	1,070	12,479	952	35,869
	APRIL-AVRIL	276		79	14	204		573	18,477	1,801	2,321	2,764	25,363
	MAY-MAI	205		40	80	125		450	14,523	2,584	5,168	189	22,464
	JUNE-JUIN	245		40	114	153	3	555	20,422	1,370	4,689	2,834	29,315
	JULY-JUILLET	202		26	52	4	9	293	11,394	3,792	5,034	12,342	32,562
	AUGUST-AOÛT	165		122	8	124		423	16,868	937	6,036	1,108	24,949
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	187		86	4	212		489	15,479	1,866	3,444	3,078	23,867
	OCTOBER-OCTOBRE	215		50	8	70		343	13,447	2,175	3,581	1,283	20,486
	NOVEMBER-NOVEMBRE	126		109		1,131		1,366	24,281	2,333	4,545	2,724	33,883
	DECEMBER-DECEMBRE	128		344	121	471		1,064	24,237	1,029	2,663	2,369	30,298

TABLE 4 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 4 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 1977

Type of structure - Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - I. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	73,930	28,867	98,385	73,159	978,253	1,565,792	137,222	206,313	932,652	701,308	2,570	8,828	4,807,279
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	10,677	11,229	7,935	6,411	244,496	443,756	25,629	19,649	138,562	103,453	18	142	1,011,957
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	3,542	4,880	2,856	4,459	177,859	346,692	18,414	10,560	93,231	58,485	-	45	721,023
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITÉS, TRANSPORT ETC.	6,927	1,094	960	1,205	43,749	43,068	6,023	7,540	35,365	20,922	-	6	166,859
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	109	5,044	3,570	505	20,314	47,801	754	1,373	9,019	21,023	18	91	109,621
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	99	211	549	242	2,574	6,195	438	176	947	3,023	-	-	14,454
COMMERCIAL COMMERCIALES	52,148	7,949	49,247	44,516	381,727	711,253	66,447	125,123	618,995	384,431	1,201	1,345	2,444,382
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DÉTAIL	42,299	1,303	23,509	19,356	171,975	178,063	13,004	30,257	89,529	83,493	26	140	652,954
WAREHOUSES AND STORAGE ENTRÉPÔTS ET ENTREPOSAGE	880	2,863	4,803	5,578	25,245	64,391	12,343	21,586	140,269	81,341	418	235	359,952
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	585	446	1,740	1,395	19,496	29,737	4,244	4,050	13,317	8,659	70	143	83,882
OFFICE BUILDINGS ÉDIFICES À BUREAUX	2,828	628	9,451	10,794	91,808	254,554	21,601	33,643	218,390	121,560	644	467	766,368
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THÉÂTRES, STADES ETC.	532	828	3,564	2,056	27,678	60,609	4,075	21,118	42,857	31,455	-	229	195,001
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	3,250	697	3,754	3,323	31,384	91,062	7,159	12,751	106,233	39,095	20	72	298,800
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	140	71	234	80	2,908	3,212	780	248	604	1,976	-	-	10,253
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	924	923	1,360	822	2,310	12,756	1,570	641	4,368	6,544	10	-	32,228
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	710	190	832	1,112	8,923	16,869	1,671	829	3,428	10,308	13	59	44,944
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	11,105	9,689	41,203	22,232	352,030	410,783	45,146	61,541	175,095	213,424	1,351	7,341	1,350,940
EDUCATION, SCHOOLS ETC. ÉDUCATION, ÉCOLES ETC.	2,405	1,943	25,504	4,721	160,484	169,321	12,021	24,545	33,902	106,911	1,076	3,756	546,589
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MÉDICAUX, HÔPITAUX ETC.	1,100	-	4,085	10,209	12,055	99,395	3,446	4,751	55,899	46,852	-	60	237,852
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ÊTRE	20	3,683	711	612	14,244	15,665	8,100	2,329	22,337	4,271	85	-	72,057
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, ÉGLISES	3,184	710	2,771	2,531	10,847	26,280	2,446	2,667	12,886	13,173	20	73	77,588
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS ÉDIFICES GOUVERNEMENTAUX	4,301	3,331	8,025	4,004	153,689	98,417	18,918	27,143	49,855	40,480	170	3,447	411,780
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	95	22	107	155	711	1,705	215	106	216	1,737	-	5	5,074

TABLE 5 BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

21

TABLEAU 5 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE
1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	106,768	2,958	19,782	24,307	97,853	1,971	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	12,419,810
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	70,632 36,136	199 2,759	18,007 1,775	22,142 2,165	87,100 10,753	1,573 398	199,653 53,986	5,945,557 1,666,974	764,127 247,830	2,081,007 363,375	1,118,630 232,310	9,909,321 2,510,489
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	997	14	76	94	826	18	2,025	54,121	10,677	52,148	11,105	128,051
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	258 739	- 14	64 12	94 -	626 200	15 3	1,057 968	27,815 26,306	2,232 8,445	44,212 7,936	4,403 6,702	78,662 49,389
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	923	122	66	23	247	4	1,385	40,094	11,229	7,949	9,689	68,961
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	124 799	- 122	18 48	4 19	175 72	4 -	325 1,060	10,770 29,324	2,523 8,706	2,494 5,455	2,131 7,558	17,918 51,043
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,479	348	178	112	3,526	66	8,709	218,335	7,935	49,247	41,203	316,720
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,345 2,134	48 300	166 12	112 -	3,190 336	41 25	5,902 2,807	152,770 65,565	2,914 5,021	40,431 8,816	32,846 8,357	228,961 87,759
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,583	14	107	-	749	73	3,526	105,078	6,411	44,516	22,232	178,237
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,272 1,311	4 10	100 7	- -	671 78	57 16	2,104 1,422	62,490 42,588	4,589 1,822	36,131 8,385	18,618 3,614	121,828 56,409
QUEBEC	27,328	1,008	2,516	635	23,316	880	55,683	1,480,429	244,496	381,727	352,030	2,458,682
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	18,371 8,957	61 947	2,199 317	599 36	21,728 1,588	720 160	43,678 12,005	1,161,828 318,601	169,392 75,104	339,843 41,884	330,688 21,342	2,001,751 456,931
ONTARIO	28,341	1,170	10,181	11,531	28,544	485	80,252	2,609,365	443,756	711,253	410,783	4,175,157
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	20,854 7,487	55 1,115	9,525 656	11,079 452	27,226 1,318	350 135	69,089 11,163	2,208,458 400,907	380,258 63,498	642,173 69,080	375,502 35,281	3,606,391 568,766
MANITOBA	3,410	28	1,120	568	3,884	16	9,026	262,004	25,629	66,447	45,146	399,226
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,501 909	- 28	1,096 24	501 67	3,647 237	13 3	7,758 1,268	220,417 41,587	24,371 1,258	58,050 8,397	41,570 3,576	344,408 54,818
SASKATCHEWAN	5,072	28	477	256	6,094	12	11,939	333,201	19,649	125,123	61,541	539,514
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,700 1,372	- 28	426 51	169 87	5,463 631	4 8	9,762 2,177	262,288 70,913	15,543 4,106	108,902 16,221	52,057 9,484	438,790 100,724
ALBERTA	17,296	110	3,442	8,185	18,177	64	47,274	1,442,172	138,562	618,995	175,095	2,374,824
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	10,735 6,561	9 101	2,952 490	7,252 933	13,570 4,607	43 21	34,561 12,713	1,044,263 397,909	96,567 41,995	487,965 131,030	122,645 52,450	1,751,440 623,384
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	16,116	116	1,609	2,808	12,291	352	33,292	1,049,980	103,453	384,431	213,424	1,751,288
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	10,472 5,644	22 94	1,461 148	2,332 476	10,804 1,487	326 26	25,417 7,875	794,458 255,522	65,738 37,715	320,806 63,625	138,170 75,254	1,319,172 432,116
YUKON	106	-	6	-	-	-	112	5,041	18	1,201	1,351	7,611
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- 106	- -	- 6	- -	- -	- -	- 112	- 5,041	- 18	- 1,201	- 1,351	- 7,611
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	117	-	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- 117	- -	- 4	- 95	- 199	- 1	- 416	- 12,711	- 142	- 1,345	- 7,341	- 21,539

TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE

TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

1977

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	16,967	1,011,957	44,906	2444,382	5,927	1,350,940	67,800	4807,279
10000+	6	111,658	8	164,296	15	392,384	29	668,338
5000-9999	7	49,521	30	201,207	20	143,082	57	393,810
3000-4999	23	86,339	58	217,234	27	100,883	108	404,456
1000-2999	103	160,208	255	394,987	177	284,115	535	839,310
0500-0999	199	135,385	434	289,593	214	150,161	847	575,139
0250-0499	401	136,425	915	312,459	316	111,296	1,632	560,180
0100-0249	851	130,257	2,352	355,403	574	89,265	3,777	574,925
0050-0099	1,118	75,512	2,984	200,276	538	37,470	4,640	313,258
0005-0049	6,286	108,506	14,467	262,964	1,918	37,128	22,671	408,598
0001-0005	7,973	18,146	23,403	45,963	2,128	5,156	33,504	69,265
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	120	10,677	603	52,148	89	11,105	812	73,930
10000+	-	-	1	19,000	-	-	1	19,000
5000-9999	-	-	1	6,000	-	-	1	6,000
3000-4999	1	4,100	2	8,500	-	-	3	12,600
1000-2999	1	2,195	6	7,544	4	6,400	11	16,139
0500-0999	3	2,600	3	2,358	2	1,550	8	6,268
0250-0499	1	250	4	1,320	3	975	8	2,545
0100-0249	4	554	12	1,586	5	885	21	3,025
0050-0099	7	425	27	1,682	6	415	40	2,522
0005-0049	28	436	193	3,617	29	785	250	4,838
0001-0005	75	117	354	741	40	95	469	953
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	453	11,229	208	7,949	46	9,689	707	28,867
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	3	3,771	1	2,000	3	5,565	7	11,336
0500-0999	2	1,200	-	-	3	1,783	5	2,983
0250-0499	2	500	3	1,188	2	661	7	2,349
0100-0249	3	325	12	1,695	6	916	21	2,936
0050-0099	14	893	15	964	4	343	33	2,200
0005-0049	205	4,135	95	1,896	21	399	321	6,430
0001-0005	224	405	82	206	7	22	313	633
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	629	7,935	962	49,247	215	41,203	1,806	98,385
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	2	14,620	2	14,620
3000-4999	-	-	4	15,738	-	-	4	15,738
1000-2999	-	-	2	2,451	7	10,090	9	12,541
0500-0999	1	900	5	3,353	9	7,280	15	11,533
0250-0499	2	767	24	7,707	11	3,568	37	12,042
0100-0249	5	575	43	6,327	10	1,642	58	8,544
0050-0099	31	1,954	73	4,839	24	1,645	128	8,438
0005-0049	153	2,929	445	7,870	110	2,243	708	13,042
0001-0005	437	810	366	962	42	115	845	1,887
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	189	6,411	1,025	44,516	182	22,232	1,396	73,159
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	7,494	1	7,494
3000-4999	-	-	3	9,397	-	-	3	9,687
1000-2999	-	-	5	6,194	-	-	5	6,194
0500-0999	3	1,908	10	6,950	7	5,285	20	14,143
0250-0499	1	400	16	5,746	13	4,505	30	10,651
0100-0249	9	1,389	30	4,227	15	2,548	54	8,164
0050-0099	18	1,161	67	4,335	14	911	99	6,407
0005-0049	61	1,295	327	6,247	68	1,334	456	8,876
0001-0005	97	258	567	1,130	64	155	728	1,543

TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued 23
TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

1977

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	2,971	244,496	9,116	381,727	995	352,030	13,082	978,253
10000+	3	66,212	1	30,000	3	154,000	7	250,212
5000-9999	2	14,500	4	27,200	7	46,205	13	87,905
3000-4999	6	20,873	8	28,800	3	13,442	17	63,115
1000-2999	24	39,771	41	60,723	45	74,627	110	175,121
0500-0999	26	17,752	55	36,595	29	20,794	110	75,141
0250-0499	70	23,036	111	37,095	49	17,729	230	77,860
0100-0249	164	24,888	383	57,090	81	12,043	628	94,021
0050-0099	240	16,016	615	40,856	85	5,791	940	62,663
0005-0049	1,072	18,289	2,989	54,146	345	6,678	4,406	79,113
0001-0005	1,364	3,159	4,909	9,222	348	721	6,621	13,102
ONTARIO	7,870	443,756	16,497	711,253	2,317	410,783	26,684	1565,792
10000+	1	13,446	2	35,944	4	96,642	7	146,032
5000-9999	2	13,931	10	44,155	6	42,331	18	120,457
3000-4999	10	38,276	13	47,478	13	47,719	36	133,473
1000-2999	50	75,319	76	119,531	50	75,161	176	270,011
0500-0999	107	72,553	117	77,038	70	50,097	294	199,688
0250-0499	211	72,200	261	89,147	100	35,175	572	196,522
0100-0249	412	63,826	718	108,294	218	33,975	1,348	206,095
0050-0099	472	32,354	874	58,199	196	13,565	1,542	104,118
0005-0049	3,263	53,443	5,404	94,334	786	14,368	9,453	162,145
0001-0005	3,342	8,358	9,022	17,143	874	1,750	13,238	27,251
MANITOBA	680	25,629	1,768	66,447	221	45,146	2,669	137,222
10000+	—	—	—	—	1	10,396	1	10,396
5000-9999	—	—	1	5,239	—	—	1	5,239
3000-4999	1	4,000	—	—	1	3,540	2	7,540
1000-2999	2	2,536	5	7,848	10	14,784	17	25,168
0500-0999	6	3,639	16	9,946	8	5,243	30	18,828
0250-0499	13	4,414	32	10,104	13	4,392	58	18,855
0100-0249	26	4,414	95	14,560	22	3,528	14	22,202
0050-0099	44	3,050	114	7,647	24	1,665	182	12,362
0005-0049	167	3,163	532	9,728	65	1,383	764	14,274
0001-0005	421	468	973	1,675	77	215	1,471	2,358
SASKATCHEWAN	294	19,649	1,274	125,123	202	61,541	1,770	206,313
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	4	23,317	1	8,803	5	32,120
3000-4999	—	—	1	3,550	2	7,875	3	11,425
1000-2999	—	—	11	18,403	11	18,622	22	37,025
0500-0999	9	6,130	28	19,232	19	13,079	56	38,441
0250-0499	14	5,105	45	15,152	16	5,402	75	25,659
0100-0249	24	3,474	144	22,928	28	4,234	196	30,636
0050-0099	30	2,124	153	10,488	28	2,125	211	14,737
0005-0049	120	2,599	575	11,204	54	1,295	749	15,098
0001-0005	97	217	313	849	43	106	453	1,172
ALBERTA	1,327	138,562	5,644	618,995	499	175,095	7,470	932,652
10000+	1	20,000	3	67,394	3	64,291	7	151,685
5000-9999	3	21,040	7	52,053	1	9,600	11	82,693
3000-4999	3	10,890	18	68,293	2	7,467	23	86,650
1000-2999	10	18,396	62	100,011	22	34,324	94	152,731
0500-0999	24	15,942	128	86,119	35	23,150	187	125,211
0250-0499	52	17,971	273	94,892	46	16,434	371	129,297
0100-0249	110	17,656	506	77,670	70	10,881	656	106,207
0050-0099	113	8,103	510	34,571	75	5,334	704	48,008
0005-0049	357	7,471	1,762	34,500	163	3,394	2,282	45,365
0001-0005	648	1,093	2,375	3,492	82	220	3,105	4,805

24 TABLE 6 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded
TABLEAU 6 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin
1977

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,420	103,453	7,730	384,431	1,142	213,424	11,292	701,308
10000+	1	12,000	1	11,958	4	67,055	6	91,013
5000-9999	—	—	3	23,253	2	14,029	5	37,282
3000-4999	2	8,200	9	35,188	5	17,840	16	61,228
1000-2999	13	18,220	46	70,282	22	40,066	81	128,568
0500-0999	18	12,761	71	47,632	32	21,900	121	82,293
0250-0499	35	11,837	146	50,108	63	22,455	244	84,400
0100-0249	94	13,156	405	60,822	115	17,854	614	91,832
0050-0099	143	9,432	523	35,833	77	5,294	743	50,559
0005-0049	852	14,602	2,118	38,891	272	5,179	3,242	58,672
0001-0005	1,262	3,245	4,408	10,464	550	1,752	6,220	15,461
YUKON	4	18	31	1,201	6	1,351	41	2,570
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	1,076	1	1,076
0500-0999	—	—	1	570	—	—	1	570
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	100	—	—	1	100
0050-0099	—	—	3	198	3	249	6	447
0005-0049	1	10	18	320	2	26	21	356
0001-0005	3	8	8	13	—	—	11	21
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	142	48	1,345	13	7,341	71	8,828
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	3,000	1	3,000
0500-0999	—	—	—	—	2	3,400	2	3,400
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	3	404	4	759	7	1,163
0050-0099	—	—	10	664	2	133	12	797
0005-0049	7	134	9	211	3	44	19	389
0001-0005	3	8	26	66	1	5	30	79

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT
1977

25

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	106,768	2,958	19,782	24,307	97,853	1,971	253,639	7,612,531	101,957	2,444,382	1350,940	12,419,810
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	997	14	76	94	826	18	2,025	54,121	10,677	52,148	11,105	128,051
DIVISION 1	474	—	40	70	510	6	1,100	30,278	2,508	38,929	5,305	77,020
DIVISION 2	84	9	—	—	—	1	94	2,599	45	253	3,484	6,381
DIVISION 3	60	—	—	—	2	—	62	1,549	44	697	—	2,290
DIVISION 4	18	—	—	—	—	—	18	768	1,043	232	175	2,218
DIVISION 5	108	1	24	24	105	9	271	6,467	102	3,248	402	10,219
DIVISION 6	61	2	10	—	190	1	264	6,686	6,703	841	1,239	15,469
DIVISION 7	85	—	2	—	1	1	89	2,260	4	506	115	2,885
DIVISION 8	67	1	—	—	—	—	68	1,701	48	216	347	2,312
DIVISION 9	38	1	—	—	2	—	41	1,086	65	536	30	1,717
DIVISION 10	2	—	—	—	16	—	18	727	115	6,690	8	7,540
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	923	122	66	23	247	4	1,385	40,094	11,229	7,949	9,689	68,961
KING'S	211	29	10	14	6	—	270	7,424	846	596	114	8,980
PRINCE	289	37	18	—	43	—	387	12,400	4,051	4,288	5,131	25,870
QUEEN'S	423	56	38	9	198	4	728	20,270	6,332	3,065	4,444	34,111
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,479	348	178	112	3,526	66	8,709	218,335	7,935	49,247	41,203	316,720
ANNAPOLIS	117	8	—	—	44	—	169	4,187	174	512	160	5,033
ANTIGONISH	62	2	—	—	30	—	94	2,536	192	34	18	2,780
CAPE BRETON	597	4	2	—	240	7	850	22,336	389	5,691	13,797	42,213
COLCHESTER	305	27	—	—	22	—	354	10,083	1,725	1,927	463	14,198
CUMBERLAND	216	48	—	—	65	4	333	6,262	955	825	1,204	9,246
DIGBY	65	2	—	—	—	1	68	1,508	215	307	80	2,110
GUYSBOROUGH	15	—	—	—	—	—	15	343	34	206	1,367	1,950
HALIFAX	1,395	17	164	112	2,852	30	4,570	116,809	567	31,493	18,438	167,307
HANT'S	251	34	2	—	33	4	324	7,547	467	858	398	9,270
INVERNESS	124	4	—	—	10	1	139	3,166	227	574	144	4,111
KING'S	341	40	8	—	64	7	460	11,163	1,232	2,352	1,559	16,306
LUNenburg	272	51	—	—	26	—	349	9,052	553	614	530	10,749
PICTOU	260	33	—	—	102	—	395	10,019	511	1,906	620	13,056
QUEEN'S	82	40	—	—	15	3	140	2,499	162	132	46	2,839
RICHMOND	69	12	—	—	—	—	81	2,130	297	597	443	3,467
SHELburne	65	6	—	—	—	8	79	1,725	79	387	207	2,398
VICTORIA	42	9	2	—	22	1	76	1,660	4	491	897	3,052
YARMOUTH	201	11	—	—	1	—	213	5,310	152	341	832	6,635
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,583	14	107	—	749	73	3,526	105,078	6,411	44,516	22,232	178,237
ALBERT	68	—	—	—	—	—	68	2,237	10	143	219	2,609
CARLETON	10	—	—	—	—	—	10	459	—	513	100	1,072
CHARLOTTE	29	—	2	—	—	2	33	980	2	284	661	1,927
GLOUCESTER	403	6	6	—	9	16	440	13,926	1,054	5,152	1,600	21,732
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	62	—	1	—	—	—	63	2,536	63	1,303	62	3,964
MADAWASKA	191	—	2	—	14	8	215	7,296	788	597	1,472	10,153
NORTHUMBERLAND	246	3	—	—	26	—	275	7,842	769	5,346	1,054	15,011
QUEEN'S	6	—	—	—	—	—	6	168	—	30	6	204
RESTIGOUCHE	116	—	6	—	21	21	164	4,101	402	1,106	413	6,022
ST. JOHN	107	—	42	—	28	11	188	9,056	535	15,516	9,540	34,647
SUNBURY	548	5	3	—	30	—	586	17,984	312	2,513	44	20,853
VICTORIA	49	—	—	—	43	5	97	2,644	46	772	1,025	4,487
WESTMORLAND	481	—	13	—	31	7	532	14,896	1,388	6,209	1,913	24,406
YORK	267	—	32	—	547	3	849	20,953	1,042	5,032	4,123	31,150

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	27,328	1,008	2,516	635	23,316	880	55,683	1,480,429	244,496	381,727	352,030	2,458,682
ABITIBI	368	—	38	—	60	11	477	15,183	3,023	9,251	565	28,022
ARGENTEUIL	204	63	4	—	40	7	318	9,033	274	769	2,594	12,670
ARTHABASCA	456	11	2	—	42	59	570	15,009	1,643	2,899	1,252	20,803
BAGOT	116	23	6	—	5	—	150	3,846	305	226	—	4,377
BEAUCÉ	450	—	24	—	173	12	659	16,619	2,211	6,225	3,699	28,754
BEAUHARNOIS	255	—	—	—	181	7	443	10,774	230	2,340	1,035	14,379
BELLECHASSE	55	2	—	—	—	—	57	1,846	102	109	5	2,062
BERTHIER	203	14	—	—	69	—	286	6,211	258	398	120	6,987
BONAVENTURE	53	3	—	—	—	—	56	1,977	117	458	95	2,647
BROME	109	1	23	—	3	3	139	4,331	382	342	1,905	6,960
CHAMBLY	1,387	2	75	63	2,301	11	3,839	88,276	10,732	57,915	7,434	164,357
CHAMPLAIN	733	38	8	—	188	31	998	27,343	2,131	2,466	15,079	47,019
CHARLEVOIX-EST	67	—	2	—	—	—	69	1,959	167	919	30	3,075
CHARLEVOIX-OUEST	27	2	—	—	—	—	29	742	120	36	—	898
CHATEAUGUAY	280	1	2	—	13	—	296	9,497	160	2,741	135	12,533
CHICOUTIMI	1,018	17	128	24	644	31	1,862	56,403	9,748	9,771	2,669	78,591
CROMPTON	39	3	—	—	—	—	42	1,089	54	37	3	1,183
DEUX-MONTAGNES	925	2	37	29	553	3	1,549	38,425	1,192	2,116	14,353	56,086
DORCHESTER	73	4	—	—	8	—	85	2,495	1,613	352	6	4,466
DRUMMOND	274	16	11	5	81	9	396	11,961	6,273	2,724	363	21,321
FRONTENAC	62	4	—	—	—	6	72	2,027	182	838	4	3,051
GASPE-EST	216	5	—	—	3	—	224	5,522	238	1,992	825	8,577
GASPE-OUEST	23	2	—	—	—	14	39	820	42	75	243	1,180
GATINEAU	224	127	—	64	2	4	421	12,327	352	2,541	1,957	17,177
HULL	194	—	28	39	27	6	294	14,801	3,269	22,134	20,832	61,036
HUNTINGDON	6	8	—	—	—	—	14	222	31	41	—	294
IBERVILLE	116	2	—	—	12	—	130	4,430	303	516	—	5,249
ILES DE MONTREAL ET J	2,102	7	460	272	9,038	163	12,042	296,458	56,227	104,401	201,733	658,819
ILES-DE-LA-MADELINE	21	—	—	—	—	—	21	650	10	201	450	1,311
JOLIETTE	428	40	2	7	132	7	616	16,614	1,180	2,394	1,890	22,078
KAMOURASKA	63	1	6	—	16	—	86	2,282	82	83	22	2,469
LABELLE	216	86	8	—	12	1	323	6,471	342	1,312	1,663	9,788
LAC-ST-JEAN-EST	213	9	16	—	8	5	311	8,062	280	2,757	628	11,727
LAC-ST-JEAN-OUEST	416	11	20	—	94	28	569	15,818	44,944	5,029	6,220	72,011
LAPRAIRIE	842	—	173	24	507	—	1,546	42,761	6,950	9,953	3,234	62,898
L'ASSOMPTION	1,839	6	45	6	431	5	2,332	64,029	1,848	5,138	2,030	73,045
LEVIS	1,175	13	235	8	476	11	1,918	54,588	1,757	3,174	2,169	61,688
LOUISVILLE	17	4	4	—	—	—	25	544	79	261	—	884
LOTBINIERE	35	8	—	—	—	1	44	1,066	326	78	20	1,490
MASKINONGE	50	14	—	—	4	1	69	1,261	334	313	—	1,908
MATANE	126	10	11	—	111	9	267	6,682	369	1,067	5,510	13,628
MATAPEDIA	82	—	—	—	—	1	83	2,786	36	652	199	3,673
MEGANTIC	234	6	2	3	31	5	281	9,373	2,542	2,423	2,422	16,760
MISSISQUOI	127	2	6	—	140	1	276	5,809	3,929	1,125	2,123	12,986
MONTCALEM	166	69	2	—	8	—	245	4,967	693	569	236	6,465
MONTMAGNY	85	3	4	—	15	1	108	3,450	94	389	665	4,598
MONTMORENCY NO. 1	182	4	1	—	30	1	218	7,364	216	135	78	7,793
MONTMORENCY ILE D'ORL	52	1	4	—	—	—	57	2,009	12	41	—	2,021
NAPIERVILLE	41	—	—	—	—	—	41	1,178	43	60	—	1,281
NICOLET	170	—	2	—	10	1	183	5,960	724	3,048	164	9,896
PAPINEAU	179	62	6	—	7	12	266	6,676	660	634	33	8,003
PONTIAC	43	15	—	—	—	—	58	1,874	172	107	—	2,153
PORTNEUF	581	58	10	—	72	6	727	23,621	718	1,093	237	25,669
QUEBEC	2,492	8	613	20	2,542	289	5,964	167,257	13,845	38,381	14,446	233,929
RICHELIEU	347	4	10	—	129	7	497	14,259	3,252	1,834	236	19,581
RICHMOND	201	3	10	—	19	—	233	6,778	1,565	810	61	9,194
RIMOUSKI	378	11	24	27	81	2	523	15,043	2,313	9,362	5,011	31,729
RIVIERE-OU-LOUP	200	—	20	—	90	3	313	8,451	419	1,846	84	10,800
ROUVILLE	309	—	31	—	130	5	475	14,891	1,628	929	30	17,478
SAGUENAY	506	30	76	—	397	6	1,015	32,268	3,329	5,440	4,415	45,452
ST-HYACINTHE	489	2	19	14	193	15	732	21,324	7,212	3,449	1,129	33,114
ST-JEAN	258	—	24	—	456	4	742	15,463	3,183	3,183	326	19,852
ST-MAURICE	656	2	42	—	232	13	945	28,496	2,281	8,757	4,122	43,656
SHEFFORD	357	20	7	—	296	5	685	18,534	4,224	5,560	981	29,729
SHERBROOKE	643	21	18	—	1,415	6	2,103	40,992	548	5,941	4,648	52,129
SOULANGES	14	2	2	—	12	1	31	867	53	127	—	1,047
STANSTED	176	20	—	—	79	11	286	6,543	645	506	80	7,774
TEMISCAMINGUE	189	4	18	—	45	10	266	9,017	933	2,221	1,172	13,343
TEMISQUATA	28	—	2	—	6	—	36	905	13	1,558	65	2,541
TERREBONNE	1,365	85	137	22	1,324	18	2,951	77,526	8,064	8,556	1,672	95,818
VAUDREUIL	282	2	32	—	54	3	373	11,322	242	3,983	3,421	18,968
VERCHERES	944	—	26	8	209	9	1,196	32,458	22,900	2,445	3,185	60,988
WOLFE	17	5	—	—	—	—	22	607	32	110	17	766
YAMASKA	59	10	—	—	—	—	69	1,907	419	102	—	2,428

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
1977

27

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ONTARIO	28,341	1,170	10,181	11,531	28,544	485	80,252	2,609,365	443,756	711,253	410,783	4,175,157
ALGOMA	496	7	340	119	577	—	1,539	51,386	1,966	10,490	1,855	65,697
BRANT	553	—	464	12	341	—	1,370	39,131	3,985	5,669	4,628	53,413
BRUCE	246	74	94	39	117	—	570	16,984	860	4,725	249	22,818
COCHRANE	268	6	128	37	238	8	685	21,775	236	4,028	5,578	31,617
DUFFERIN	167	—	120	185	17	—	489	14,886	1,902	3,668	1,349	21,705
DUNDAS	96	—	3	3	—	—	102	3,951	483	394	911	5,739
DURHAM	1,288	8	571	565	341	4	2,777	94,911	13,251	15,008	4,335	127,505
ELGIN	296	1	32	22	77	—	428	15,867	2,906	1,558	1,755	22,086
ESSEX	1,405	2	22	141	1,125	4	2,699	90,532	35,002	19,928	12,801	158,263
FRONTENAC	542	18	272	19	457	10	1,318	38,785	2,731	6,657	8,471	56,644
GLENGARRY	40	—	1	—	3	—	46	1,324	349	1,195	50	2,618
GRENVILLE	121	—	4	—	—	2	127	6,020	632	583	540	7,775
GREY	245	42	—	8	56	7	358	13,053	4,850	1,977	2,412	22,292
HALDIMAND	95	—	26	—	—	1	122	4,989	2,522	1,305	23	8,839
HALIBURTON	92	208	—	—	—	2	302	5,812	85	929	60	6,886
HALTON	1,049	1	498	529	528	3	2,608	82,735	17,786	18,627	17,525	136,673
HASTINGS	508	55	12	133	392	17	1,117	28,577	5,342	8,819	690	43,428
HURON	87	—	16	—	—	1	124	5,080	990	1,268	587	7,925
KENORA	143	4	4	—	25	—	176	6,185	3,081	3,514	2,877	15,657
KENT	499	7	28	53	535	2	1,124	31,737	8,419	8,466	1,094	49,716
LAMBTON	656	1	165	230	797	2	1,851	53,491	7,673	14,875	2,206	78,245
LANARK	258	12	42	34	89	10	445	13,890	881	1,152	1,043	16,966
LEEDS	297	58	22	—	276	2	655	23,738	2,494	3,375	2,179	31,786
LENNOX ADDINGTON	167	5	—	—	35	5	212	7,174	1,632	1,266	1,729	11,801
MANITOULIN	10	3	—	—	—	—	13	457	35	89	—	581
MIDDLESEX	1,663	2	346	314	1,837	—	4,162	96,663	10,751	27,928	7,045	142,387
MUSKOKA	381	200	1	—	41	6	629	22,334	1,047	3,339	1,578	28,298
NIAGARA	1,592	3	444	119	648	10	2,816	93,205	15,175	20,828	7,644	136,858
NIPISSING	253	20	182	—	70	3	528	14,818	1,276	9,052	2,142	27,288
NORFOLK	246	2	2	—	71	1	322	11,723	1,568	1,332	1,529	16,152
NORTHUMBERLAND	331	10	4	—	26	8	379	15,929	2,759	2,110	963	21,761
ONTARIO	393	—	146	236	503	6	1,284	35,888	1,171	3,578	2,261	42,898
OTTAWA-CARLETON	1,091	—	929	2,642	2,329	35	7,026	200,552	11,425	48,292	76,210	336,479
OXFORD	323	—	36	10	138	10	517	18,177	13,914	2,975	2,317	37,383
PARRY SOUND	107	58	2	—	—	5	172	5,493	1,117	1,118	218	7,826
PEEL	2,139	—	2,148	2,556	3,567	—	10,410	323,602	57,631	46,227	22,698	450,158
PERTH	212	—	86	25	333	2	658	16,210	3,639	3,535	1,547	24,931
PETERBOROUGH	379	64	2	72	365	4	886	25,159	3,161	6,702	2,971	37,813
PRESOTT	62	—	16	—	18	7	103	3,111	287	176	6	3,580
PRINCE EDWARD	31	6	—	—	40	1	78	2,147	487	1,147	338	4,119
RAINY RIVER	73	—	—	—	—	—	74	2,872	165	1,555	3,318	7,910
RENFREW	351	45	10	—	68	—	474	13,948	9,072	3,599	1,137	27,756
RUSSELL	232	9	4	—	42	—	287	10,157	918	1,181	32	12,288
SIMCOE	1,277	160	106	288	514	59	2,404	76,829	6,296	16,966	7,638	107,729
STORMONT	187	—	37	68	147	—	439	12,149	2,414	3,421	30,132	48,116
SUDBURY	871	29	278	190	218	—	1,586	49,529	7,102	15,100	4,881	76,612
THUNDER BAY	722	27	155	205	641	11	1,761	56,488	4,516	18,025	8,597	87,626
TIMISKAMING	129	1	2	—	—	7	139	5,319	295	647	401	6,662
TORONTO	1,472	—	1,149	1,697	8,316	198	12,832	530,205	92,590	248,656	109,007	980,458
VICTORIA	232	15	12	—	100	—	359	11,811	941	2,389	1,152	16,293
WATERLOO	1,388	—	386	531	857	4	3,166	93,938	14,360	27,823	9,286	145,407
WELLINGTON	341	3	80	—	584	22	1,030	28,899	6,992	15,251	3,100	54,242
WENTWORTH	1,038	4	450	294	902	1	2,689	79,273	34,230	24,014	11,880	149,397
YORK	1,201	—	304	139	140	1	1,785	80,467	18,664	14,722	16,088	129,941
MANITOBA	3,410	28	1,120	568	3,884	16	9,026	262,004	25,629	66,447	45,146	399,226
DIVISION 1	38	—	—	—	—	—	38	1,360	—	162	772	2,294
DIVISION 2	196	1	20	24	111	—	352	10,709	305	1,497	494	13,005
DIVISION 3	29	—	—	—	—	—	29	1,005	60	111	2	1,178
DIVISION 4	29	—	—	—	—	—	29	1,007	56	82	28	1,173
DIVISION 5	233	9	2	32	—	1	277	10,427	162	513	87	11,189
DIVISION 6	86	—	8	—	112	—	206	6,032	4,112	303	1,313	11,760
DIVISION 7	248	1	6	—	199	1	455	9,917	571	1,637	465	12,590
DIVISION 8	27	6	—	—	4	1	38	1,182	4	508	114	1,808
DIVISION 9	93	1	—	—	—	—	94	4,134	107	1,130	—	5,371
DIVISION 10	45	6	—	1	—	—	53	1,631	20	463	43	2,157
DIVISION 11	5	—	—	—	—	—	5	156	2	8	—	166
DIVISION 12	4	—	—	—	—	—	4	142	5	64	2	213
DIVISION 13	22	—	—	10	40	—	72	1,704	24	382	1,027	3,137
DIVISION 14	26	—	—	—	—	—	26	830	55	355	75	1,315

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DIVISION 15	51	—	—	—	54	—	105	2,920	12	2,088	276	5,296
DIVISION 16	35	—	2	—	11	—	48	2,008	127	431	1,455	4,021
DIVISION 17	12	4	—	—	18	—	34	768	—	204	427	1,399
DIVISION 18	4	—	—	—	—	—	4	154	1	2	—	157
DIVISION 19	3	—	2	—	—	—	5	180	32	170	—	382
DIVISION 20	2,224	—	1,080	501	3,335	12	7,152	205,738	19,974	56,337	38,566	320,615
SASKATCHEWAN	5,072	28	477	256	6,094	12	11,939	333,201	19,649	125,123	61,541	539,514
DIVISION 1	66	—	—	20	69	—	155	5,062	87	415	447	6,011
DIVISION 2	99	—	14	—	79	3	195	6,025	771	2,039	937	9,772
DIVISION 3	34	—	—	—	24	—	58	1,890	195	41	—	2,126
DIVISION 4	38	—	—	22	22	—	82	2,282	10	988	105	3,385
DIVISION 5	110	—	2	15	44	—	171	5,374	170	777	943	7,264
DIVISION 6	1,566	10	190	70	1,393	—	3,229	97,239	5,223	48,675	33,905	185,042
DIVISION 7	336	—	22	36	210	1	605	18,707	329	2,339	2,359	23,734
DIVISION 8	138	—	16	—	56	2	212	7,480	164	4,021	430	12,095
DIVISION 9	116	—	2	15	20	—	153	6,193	980	6,595	3,035	16,803
DIVISION 10	61	—	1	—	36	1	99	2,852	48	869	536	4,305
DIVISION 11	1,464	8	176	—	3,281	3	4,932	117,183	6,057	33,464	13,089	169,793
DIVISION 12	121	—	—	15	68	1	205	6,933	299	2,431	105	9,768
DIVISION 13	57	—	—	—	25	—	82	2,935	117	1,077	155	4,284
DIVISION 14	165	—	10	—	147	—	322	10,984	1,021	3,540	684	16,229
DIVISION 15	489	10	12	63	397	—	971	28,098	1,187	5,681	3,505	38,471
DIVISION 16	123	—	20	—	112	—	255	8,308	2,942	9,294	1,304	21,848
DIVISION 17	75	—	—	—	104	1	180	4,782	49	999	2	5,832
DIVISION 18	14	—	12	—	7	—	33	874	—	1,878	—	2,752
ALBERTA	17,296	110	3,442	8,185	18,177	64	47,274	1,442,172	138,562	618,995	175,095	2,374,824
DIVISION 1	480	1	36	19	384	1	921	30,328	966	11,165	1,807	44,266
DIVISION 2	801	—	146	124	657	2	1,730	60,865	8,160	19,254	13,444	101,723
DIVISION 3	226	—	18	—	117	2	363	12,929	739	2,834	673	17,375
DIVISION 4	41	—	2	—	—	—	43	1,973	46	2,225	881	5,125
DIVISION 5	359	—	6	—	145	—	510	16,923	346	5,352	104	22,725
DIVISION 6	5,356	1	1,836	4,341	6,344	39	17,917	498,220	33,459	265,424	71,206	868,309
DIVISION 7	209	1	6	75	195	3	489	13,994	498	4,675	457	19,624
DIVISION 8	1,352	19	344	60	1,356	3	3,134	94,167	7,535	23,744	9,456	134,902
DIVISION 9	160	—	14	10	203	—	387	13,346	173	6,951	2,695	23,165
DIVISION 10	624	—	68	58	455	4	1,209	37,639	2,005	19,118	4,757	63,519
DIVISION 11	5,584	52	773	3,076	6,511	2	15,998	524,547	61,236	203,372	48,992	838,147
DIVISION 12	470	23	44	342	953	1	1,833	47,461	13,996	21,875	10,922	94,254
DIVISION 13	240	9	21	20	146	—	436	13,253	1,072	5,312	1,383	21,020
DIVISION 14	299	—	10	24	365	—	698	23,758	1,819	9,701	2,253	37,531
DIVISION 15	1,095	4	118	36	346	7	1,606	52,769	6,512	17,993	5,865	83,139
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	16,116	116	1,609	2,808	12,291	352	33,292	1,049,980	103,453	384,431	213,424	1,751,288
ALBERNI—CLAYOQUOT	170	5	6	38	101	1	321	9,665	947	3,033	1,631	15,276
BULKLEY—NECHAKO	142	2	—	—	84	—	228	7,490	13,479	5,528	2,493	28,990
CAPITAL	1,043	2	262	182	1,801	25	3,315	104,441	6,139	30,930	21,154	162,664
CARIBOO	463	2	6	—	108	7	586	21,964	2,488	4,236	1,488	30,176
CENTRAL FRASER VALLEY	1,674	1	96	422	438	—	2,631	76,894	7,783	16,540	5,909	107,126
CENTRAL KOOTENAY	130	—	8	—	84	1	223	7,811	812	1,936	615	11,174
CENTRAL OKANAGAN	691	2	38	10	434	—	1,175	36,755	2,708	7,218	6,590	53,271
COLUMBIA—SHUSWAP	368	—	4	—	153	3	528	16,688	2,649	7,951	1,929	29,217
COMOX—STRATHCONA	709	4	12	15	33	1	774	24,703	4,518	5,571	8,668	43,460
COWICHAN VALLEY	413	4	12	15	1	1	446	17,851	1,565	9,177	1,173	29,766
DEWENY—ALOUETTE	687	—	4	126	447	1	1,265	30,812	2,186	7,426	5,516	45,940
EAST KOOTENAY	538	—	58	67	161	4	828	28,704	652	5,066	2,420	36,832
FRASER—CHEAM	482	—	19	—	100	—	601	17,913	2,826	4,593	11,971	37,303
FRASER—FORT GEORGE	882	29	30	—	107	3	1,051	44,290	4,319	21,016	2,124	71,749
GREATER VANCOUVER	4,574	3	794	1,852	7,053	297	14,573	446,767	34,596	202,183	89,064	772,610
KITIMAT—STIKINE	68	—	6	—	—	—	74	3,868	800	4,245	283	9,196
KOOTENAY BOUNDARY	77	—	—	6	95	—	178	6,317	2,311	931	482	10,041
MOUNT WADDINGTON	9	—	—	—	—	—	9	270	—	9	—	279

TABLE 7 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 7 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—fin
1977

29

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NANAIMO	675	5	16	—	7	1	704	29,263	517	8,733	2,030	40,543
NORTH OKANAGAN	473	11	34	—	416	—	934	26,068	1,976	3,966	5,729	37,739
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	356	26	18	15	70	3	488	19,164	1,211	3,189	33,617	57,381
PEACE RIVER-LIARD	414	3	6	34	163	2	622	19,910	3,445	8,023	411	31,789
POWELL RIVER	42	—	—	—	114	—	156	4,466	89	579	487	5,601
SKEENA A	101	—	12	—	—	—	113	4,919	185	5,727	900	11,731
SQUAMISH-LILLOOET	154	—	—	—	22	—	176	6,368	189	2,994	2,446	11,997
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	35	—	6	—	47	—	88	2,167	22	2,031	—	4,220
THOMPSON-NICOLA	746	17	162	26	252	2	1,205	34,472	5,041	11,620	4,084	55,217
YUKON	106	—	6	—	—	—	112	5,041	18	1,201	1,351	7,611
YUKON DISTRICT	106	—	6	—	—	—	112	5,041	18	1,201	1,351	7,611
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	117	—	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	117	—	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539

TABLE 8 RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 8 PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
1977

	Singles — Simple		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars															
CANADA	106,768	—	2,958	—	19,782	—	24,307	—	97,853	—	1,971	—	—	—	—	—
	—	3,746,786	—	40,115	—	566,899	—	586,755	—	2,001,796	—	11,007	50,276	7,243	501,654	7,612,531
Nfld T.-N.	997	—	14	—	76	—	94	—	826	—	18	—	—	—	—	—
	—	27,305	—	54	—	1,750	—	2,627	—	16,047	—	97	20	444	5,777	54,121
P.E.I. I.-P.-E.	923	—	122	—	66	—	23	—	247	—	4	—	—	—	—	—
	—	26,659	—	1,131	—	1,550	—	655	—	4,929	—	34	4	333	4,799	40,094
N.S. N.-E.	4,479	—	348	—	178	—	112	—	3,526	—	66	—	—	—	—	—
	—	120,926	—	2,618	—	4,786	—	3,067	—	64,826	—	377	329	2,581	18,825	218,335
N.B.	2,583	—	14	—	107	—	—	—	749	—	73	—	—	—	—	—
	—	72,870	—	106	—	2,668	—	—	—	13,665	—	464	484	2,048	12,773	105,078
QUE.	27,328	—	1,008	—	2,516	—	635	—	23,316	—	880	—	—	—	—	—
	—	830,463	—	9,439	—	65,436	—	16,255	—	405,613	—	4,119	9,614	16,330	123,160	1,480,429
ONT.	28,341	—	1,170	—	10,181	—	11,531	—	28,544	—	485	—	—	—	—	—
	—	1,084,459	—	23,298	—	296,555	—	289,036	—	651,179	—	3,502	28,263	32,041	201,032	2,609,365
MAN.	3,410	—	28	—	1,120	—	568	—	3,884	—	16	—	—	—	—	—
	—	128,100	—	299	—	29,889	—	11,663	—	72,383	—	119	1,829	5,401	12,321	262,004
ASK.	5,072	—	28	—	477	—	256	—	6,094	—	12	—	—	—	—	—
	—	181,079	—	294	—	13,450	—	6,134	—	112,598	—	91	962	6,618	11,975	333,201
ALTA.	17,296	—	110	—	3,442	—	8,185	—	18,177	—	64	—	—	—	—	—
	—	674,972	—	1,502	—	102,091	—	189,507	—	400,585	—	604	1,785	30,498	40,628	1,442,172
Co. C.-B.	16,116	—	116	—	1,609	—	2,808	—	12,291	—	352	—	—	—	—	—
	—	590,812	—	1,374	—	48,445	—	65,176	—	254,913	—	1,598	6,986	10,815	69,861	1,049,980
UKON	106	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,658	—	—	186	—	—	—	—	—	—	—	—	73	124	5,041
N.W.T. N.-O.	117	—	—	—	4	—	95	—	199	—	1	—	—	—	—	—
	—	4,483	—	—	—	93	—	2,635	—	5,058	—	2	—	61	379	12,711

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons rangées	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA TOTAL	106,768	2,958	19,782	24,307	97,853	1,971	253,639	7,612,531	101,957	2,444,382	350,940	12,419,810
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	997	14	76	94	826	18	2,025	54,121	10,677	52,148	11,105	128,051
ARNOLD'S COVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADGER'S QUAY RD	6	—	—	—	—	—	6	170	1	22	—	193
BAIE VERTE T-V	18	—	—	—	—	—	18	396	—	54	175	625
BAY L'ARGENT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRCHY BAY T-V	2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
BONAVISTA T-V	32	—	—	—	—	—	32	736	—	215	95	1,046
BOTWOOD T-V	14	—	10	—	—	—	24	890	—	—	800	1,690
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONEAR T-V	26	—	—	—	1	—	27	691	356	4,072	1,077	6,196
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	38	—	—	—	—	—	38	1,144	—	595	—	1,739
CLARENVILLE T-V	10	—	—	—	—	—	10	334	—	—	—	334
COLLIERS T-V	5	—	—	—	—	—	5	130	—	—	—	130
CONCEPTION BAY SOUTH T-V	95	—	—	—	4	—	99	3,433	—	—	—	3,433
CONCEPTION HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMACK L G C	14	1	—	—	—	—	15	333	37	6	—	376
* CORNER BROOK C	81	—	24	24	105	9	243	5,796	65	3,242	402	9,505
DEER LAKE T-V	13	—	—	—	—	—	13	338	—	—	—	338
DOVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	6	—	8
DURRELL T-V	14	—	—	—	—	—	14	188	3	—	—	191
ELLISTON T-V	5	—	—	—	—	1	6	142	2	—	—	144
ENGLEE T-V	1	1	—	—	—	—	2	79	—	4	20	103
FERMEUSE L.G.C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T-V	1	—	—	—	—	—	1	48	—	8	1	57
FORTUNE T-V	16	6	—	—	—	—	22	508	6	22	—	536
FOX HARBOUR L.G.C.	1	—	—	—	—	—	1	43	56	47	—	146
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GANDER T-V	9	—	—	—	190	1	200	4,778	6,693	841	397	12,709
GARNISH T-V	2	—	—	—	—	—	2	47	—	—	—	47
GAULTOIS T-V	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
GLENWOOD T-V	12	—	—	—	—	—	12	331	—	—	—	331
GRAND BANK T-V	17	1	—	—	—	—	18	734	—	78	2,724	3,536
GRAND FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAPPY VALLEY-GOOSE BAY TV	2	—	—	—	—	—	2	177	100	265	3	545
HARBOUR GRACE T-V	33	—	—	—	—	—	33	775	1	61	138	975
HARE BAY T-V	16	—	—	—	—	—	16	408	—	72	—	480
HEART'S CONTENT T-V	4	—	—	—	—	—	4	85	—	50	—	135
HEART'S DESIRE L I D	3	—	—	—	—	—	3	69	10	—	—	58
HOLYROOD T-V	17	—	—	—	—	—	17	554	4	170	2	730
ISLE AUX MORTS L I D	3	—	—	—	—	—	3	38	—	7	—	45
JCE BRATT'S ARM RD	2	—	—	—	—	—	2	41	—	—	1	42
* LABRADOR LID	—	—	—	—	16	—	16	550	15	6,425	5	6,995
LANSE AU CLAIR L G C	3	—	—	—	—	—	3	55	—	—	—	55
LAWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V	8	—	—	—	—	—	8	286	33	50	50	419
MARYSTOWN T-V	40	—	—	—	—	1	41	1,028	23	152	760	1,963
MILLTOWN-HEAD BAY D'ESP D	9	—	—	—	—	—	9	184	44	95	—	323
MUSGRAVETOWN T-V	6	—	2	—	1	—	9	286	1	171	17	475
NORMAN'S COVE L I D	7	—	—	—	—	—	7	168	—	20	30	218
NORTHERN ARM LID	11	2	—	—	—	—	13	323	—	—	42	365
MORRISVILLE LGC	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
PARADISE T-V	30	—	—	—	—	—	30	1,030	—	—	—	1,030
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETERVIEW L I D	11	—	—	—	—	—	11	234	10	—	—	244
PLACENTIA T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
POINT LEAMINGTON T-V	7	—	—	—	—	—	7	254	2	5	—	261
POINT MAY LGC	9	2	—	—	—	—	11	275	10	—	—	285
PORT AU CHOIX T-V	4	—	—	—	—	—	4	112	58	83	—	253
PORT ANSON LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT SAUNDERS LGC	6	—	—	—	—	2	8	220	4	10	—	234
RAMEA T-V	8	—	—	—	—	2	10	141	—	—	—	141
RIVER OF PONDS L G C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERT'S ARM T-V	6	—	—	—	—	—	6	206	9	59	80	354
ROCKY HARBOUR L G C	15	—	—	—	—	—	15	387	2	85	10	484
ST ANTHONY T-V	5	—	—	—	—	—	5	233	1	354	—	588
ST-GEORGE'S T-V	14	—	—	—	—	—	14	456	—	—	—	456
ST LAWRENCE T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	6	1	—	14
SALVAGE L I D	3	—	—	—	—	—	3	56	—	—	—	56
SELDON-LITTLE SELDON R D	3	—	—	—	—	—	3	56	1	—	40	97

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

31

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SOUTH RIVER T-V	6	—	—	—	—	—	6	234	—	61	—	295
SPANIARD'S BAY T-V	7	—	—	—	—	—	7	170	8	30	25	233
STEPHENVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	312	1,043	232	175	1,762
TILTON L I D	2	—	—	—	—	—	2	56	1	—	—	57
TORBAY T-V	24	—	—	—	—	—	24	647	—	70	20	737
TREPASSEY T-V	2	—	—	—	—	—	2	46	—	36	—	82
TWILLINGATE T-V	6	1	—	—	—	—	7	173	—	40	—	213
UPPER ISLAND COVE T-V	15	—	—	—	—	—	15	324	—	—	—	324
VICTORIA T-V	20	—	—	—	—	—	20	511	20	30	20	581
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAREHAM L I D	7	—	—	—	—	—	7	126	—	20	3	149
WESLEYVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITBOURNE T-V	5	—	—	—	—	—	5	151	—	2	—	153
WILD BIGHT L G C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WINDSOR T-V	4	—	—	—	—	—	4	130	—	—	—	130
* METRO ST JOHNS	171	—	40	70	505	6	792	21,162	2,052	34,280	3,993	61,487
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	923	122	66	23	247	4	1,385	40,094	11,229	7,949	9,689	68,961
ABRAMS V-VL	—	—	—	—	6	—	6	175	—	—	—	175
ALBERTON T-V	2	—	—	—	—	—	2	89	2	84	6	181
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30
BUNBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARDIGAN V-VL	7	1	—	—	—	—	8	169	21	5	—	195
CENTRAL BEDEQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	35	32	—	72
* CHARLOTTETOWN T-V	9	—	—	4	135	2	150	3,569	1,146	1,641	910	7,266
CORNWALL V-VL	33	—	8	5	9	—	55	1,793	5	197	—	1,995
CRAPAUD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	60	2	28	—	90
EAST ROYALTY CI	76	—	—	—	—	—	76	2,458	—	4	98	2,560
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	26	2	20	—	48
HUNTER RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
KENSINGTON T-V	10	—	—	—	10	—	20	747	5	465	45	1,262
KINKORA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	21	73	—	—	94
MIMINAGASH V-VL	4	—	—	—	—	—	4	127	26	—	—	153
* MISCOUCHE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	163	1	18	20	202
MONTAGUE T-V	7	—	10	14	6	—	37	1,095	—	160	—	1,255
MORELL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	46	5	70	—	121
MOUNT STEWART V-VL	1	—	—	—	—	—	1	27	1	60	—	88
MURRAY HARBOUR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
MURRAY RIVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	11	42
NORTH RUSTICO V-VL	3	—	—	—	—	—	3	90	—	13	—	103
O'LEARY V-VL	4	—	—	—	—	—	4	131	495	72	500	1,198
PARKDALE T-V	2	—	—	—	—	—	2	67	29	105	160	361
ROYALTY M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* ST ELEANORS V-VL	31	—	—	—	12	—	43	1,506	1,202	97	23	2,828
ST LOUIS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	66	—	2	—	68
ST PETERS V-VL	4	—	—	—	—	—	4	95	2	45	—	142
* SHERWOOD V-VL	54	—	6	—	22	2	84	2,729	66	80	—	2,875
SOURIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SUMMERSIDE T-V	24	—	12	—	6	—	42	2,750	33	642	1,178	4,603
TIGNISH V-VL	5	6	—	—	—	—	11	199	3	218	—	420
TOWNSHIP 1	10	3	—	—	—	—	13	424	28	25	—	477
TOWNSHIP 2	7	—	—	—	—	—	7	227	10	55	—	292
TOWNSHIP 3	13	2	—	—	—	—	15	320	105	—	—	425
TOWNSHIP 4	9	1	—	—	—	—	10	295	198	4	1,300	1,797
TOWNSHIP 5	3	3	—	—	—	—	6	156	119	14	—	289
TOWNSHIP 6	7	6	—	—	—	—	13	232	175	4	—	411
TOWNSHIP 7	5	—	—	—	—	—	5	172	276	—	—	448
TOWNSHIP 8	6	—	—	—	—	—	6	111	215	—	—	326
TOWNSHIP 9	3	—	—	—	—	—	3	74	34	23	—	131
TOWNSHIP 10	1	—	—	—	—	—	1	21	—	42	—	64
TOWNSHIP 11	2	2	—	—	—	—	4	117	3	90	—	210
TOWNSHIP 12	6	2	—	—	4	—	12	177	1	17	20	215
TOWNSHIP 13	3	1	—	—	—	—	4	96	8	100	11	215
TOWNSHIP 14	8	—	—	—	—	—	8	227	22	3	—	252
TOWNSHIP 15	10	4	4	—	—	—	18	419	45	21	1,416	1,901
TOWNSHIP 16	3	—	—	—	—	—	3	85	2	—	—	87
* TOWNSHIP 17	3	—	—	—	—	—	3	53	75	16	—	144
TOWNSHIP 18	10	4	—	—	—	—	14	391	95	40	—	526
TOWNSHIP 19	25	1	—	—	—	—	26	693	91	2,013	100	2,897
TOWNSHIP 20	6	1	—	—	—	—	7	173	22	—	—	195
TOWNSHIP 21	8	8	—	—	—	—	16	349	75	20	—	444

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
TOWNSHIP 22	1	1	-	-	-	-	2	54	5	-	3	62
TOWNSHIP 23	7	1	-	-	-	-	8	256	37	160	45	498
TOWNSHIP 24	12	6	-	-	-	-	18	341	89	20	23	473
TOWNSHIP 25	15	-	2	-	-	-	17	468	166	25	429	1,088
TOWNSHIP 26	6	2	-	-	-	-	8	142	226	-	-	368
TOWNSHIP 27	5	-	-	-	-	-	5	121	147	3	-	271
TOWNSHIP 28	7	-	-	-	-	-	7	197	103	30	-	330
TOWNSHIP 29	3	4	-	-	-	-	7	153	143	71	-	367
TOWNSHIP 30	4	2	-	-	-	-	6	114	84	13	-	211
TOWNSHIP 31	21	1	-	-	-	-	22	609	191	12	-	812
TOWNSHIP 32	25	1	4	-	-	-	30	954	61	19	2,884	3,918
TOWNSHIP 33	15	1	14	-	-	-	30	866	144	51	29	1,090
TOWNSHIP 34	26	3	2	-	-	-	31	788	156	10	-	954
TOWNSHIP 35	12	8	-	-	-	-	20	366	54	160	-	580
TOWNSHIP 36	6	3	-	-	-	-	9	178	-	1	-	179
TOWNSHIP 37	6	3	-	-	-	-	9	131	17	1	-	149
TOWNSHIP 38	3	-	-	-	-	-	3	105	24	-	-	129
TOWNSHIP 39	6	7	-	-	-	-	13	243	14	-	-	257
TOWNSHIP 40	1	-	-	-	-	-	1	21	63	-	-	84
TOWNSHIP 41	2	-	-	-	-	-	2	49	1	-	-	50
TOWNSHIP 42	2	-	-	-	-	-	2	105	1	-	-	106
TOWNSHIP 43	-	-	-	-	-	-	-	16	24	39	-	79
TOWNSHIP 44	14	5	-	-	-	-	19	454	33	55	-	542
TOWNSHIP 45	4	2	-	-	-	-	6	168	6	-	-	174
TOWNSHIP 46	3	2	-	-	-	-	5	98	3	151	-	252
TOWNSHIP 47	8	2	-	-	-	-	10	258	50	34	5	347
TOWNSHIP 48	29	2	4	-	-	-	35	1,097	116	3	-	1,216
TOWNSHIP 49	14	-	-	-	-	-	14	380	122	51	-	553
TOWNSHIP 50	13	-	-	-	-	-	13	347	63	85	-	495
TOWNSHIP 51	3	1	-	-	-	-	4	120	71	-	-	191
TOWNSHIP 52	2	1	-	-	-	-	3	97	23	-	-	120
TOWNSHIP 53	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	23
TOWNSHIP 54	2	-	-	-	-	-	2	47	10	-	-	57
TOWNSHIP 55	7	2	-	-	-	-	9	269	33	10	-	312
TOWNSHIP 56	8	1	-	-	-	-	9	240	22	1	-	263
TOWNSHIP 57	15	2	-	-	-	-	17	391	319	9	-	719
TOWNSHIP 58	4	-	-	-	-	-	4	86	9	-	-	95
TOWNSHIP 59	10	3	-	-	-	-	13	328	162	1	-	491
TOWNSHIP 60	5	-	-	-	-	-	5	147	30	-	-	177
TOWNSHIP 61	16	-	-	-	-	-	16	352	86	-	-	438
TOWNSHIP 62	5	2	-	-	-	-	7	194	5	15	-	214
TOWNSHIP 63	14	1	-	-	-	-	15	344	133	1	-	478
TOWNSHIP 64	7	1	-	-	-	-	8	145	2	-	-	147
TOWNSHIP 65	25	7	-	-	-	32	64	1,258	156	26	-	1,440
TOWNSHIP 66	1	-	-	-	-	-	1	15	32	-	-	47
TOWNSHIP 67	4	-	-	-	-	-	4	105	79	9	25	218
TYNE VALLEY V-VL	1	-	-	-	5	-	6	164	-	1	75	240
VICTORIA V-VL	7	-	-	-	-	-	7	199	61	-	-	260
WELLINGTON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	103	-	31	-	134
WEST ROYALTY CI	46	-	-	-	-	-	46	2,399	3,042	205	365	6,011
WILMOT V-VL	33	-	-	-	-	-	33	936	31	71	8	1,046
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,479	348	178	112	3,526	66	8,709	218,335	7,935	49,247	41,203	316,720
AMHERST T-V	12	-	-	-	12	-	24	824	538	351	94	1,807
ANNAPOLIS CO	108	8	-	-	15	-	131	3,475	73	72	135	3,755
ANNAPOLIS ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	1	225	-	232
ANTIGONISH CO	62	2	-	-	30	-	94	2,536	192	34	18	2,780
ANTIGONISH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARGYLE M	72	1	-	-	-	-	73	1,815	69	268	276	2,428
BARRINGTON M	62	6	-	-	-	8	76	1,574	79	336	207	2,196
BERWICK T-V	3	-	-	-	-	1	4	151	26	4	22	203
BRIDGETOWN T-V	5	-	-	-	12	-	17	326	10	31	-	367
BRIDGEWATER T-V	15	-	-	-	9	-	28	795	30	189	-	1,014
CANSO T-V	12	-	-	-	-	-	12	262	34	206	4	506
* CAPE BRETON CO	329	4	2	-	20	7	362	9,253	383	782	12,204	22,622
CLARKS HARBOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COLCHESTER CO	285	27	-	-	-	-	322	9,071	1,373	500	264	11,208
CUMBERLAND CO	172	47	-	-	10	-	223	3,915	333	54	210	4,512
DIGBY M	57	2	-	-	-	4	60	1,177	215	28	50	1,470
DIGBY T-V	8	-	-	-	-	-	8	331	-	279	30	640
* DOMINION T-V	29	-	-	-	3	-	32	809	-	36	110	955

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

33

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* GLACE BAY T-V	84	—	—	—	64	—	148	4,100	—	516	104	4,720
GUYSBOROUGH M	3	—	—	—	—	—	3	70	—	—	1,363	1,433
HANTS EAST M	148	25	2	—	—	—	175	4,554	204	308	133	5,199
HANTS SPORT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANTS WEST M	100	9	—	—	25	4	138	2,679	243	100	265	3,287
INVERNESS CO	112	4	—	—	10	1	127	2,708	166	182	114	3,170
* KENTVILLE T-V	10	—	—	—	1	4	15	409	12	624	30	1,075
KINGS M	316	40	8	—	31	2	397	9,608	1,169	1,708	522	13,007
LIVERPOOL T-V	14	—	—	—	15	2	31	756	—	93	2	851
LOUISBOURG T-V	10	—	—	—	—	—	10	236	—	35	—	271
LUNenburg M	253	51	—	—	—	—	304	7,916	523	415	530	9,384
LUNenburg T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V	—	—	—	—	17	—	17	341	—	10	—	351
MIDDLETON T-V	4	—	—	—	17	—	21	380	90	184	25	679
MULGRAVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—
* NEW GLASGOW T-V	11	—	—	—	23	—	34	1,403	210	1,091	72	2,776
* NEW WATERFORD T-V	42	—	—	—	54	—	96	2,420	4	409	66	2,899
* NORTH SYDNEY T-V	23	—	—	—	20	—	43	1,152	—	52	—	1,204
OXFORD T-V	5	—	—	—	—	—	5	133	84	2	—	219
PARRSBORO T-V	15	1	—	—	—	—	16	279	—	50	—	329
PICTOU CO	195	33	—	—	15	—	243	5,732	253	468	162	6,615
PICTOU T-V	11	—	—	—	—	—	11	542	33	40	340	955
PORT HAWKESBURY T-V	12	—	—	—	—	—	12	458	61	392	30	940
QUEENS CO	68	40	—	—	—	1	109	1,743	162	39	44	1,988
RICHMOND CO	69	12	—	—	—	—	81	2,130	297	597	443	3,467
SHELBURNE T-V	3	—	—	—	—	—	3	151	—	51	—	202
* SPRINGHILL T-V	12	—	—	—	53	—	65	1,111	—	368	900	2,379
* STELLARTON T-V	15	—	—	—	12	—	27	1,460	14	44	21	1,539
STEWIACKE T-V	6	—	—	—	—	—	6	376	—	667	—	1,047
* SYDNEY C	42	—	—	—	30	—	72	2,554	—	3,000	1,313	6,867
* SYDNEY MINES T-V	38	—	—	—	49	—	87	1,812	2	861	—	2,675
* TRENTON T-V	10	—	—	—	—	—	10	359	—	27	10	396
* TRURO T-V	14	—	—	—	—	—	14	636	348	760	199	1,943
VICTORIA M	42	9	2	—	22	1	76	1,660	4	491	897	3,052
* WESTVILLE T-V	18	—	—	—	—	—	18	523	1	236	15	775
WINDSOR T-V	3	—	—	—	8	—	11	314	20	450	—	784
WOLFVILLE T-V	12	—	—	—	32	—	44	995	25	16	985	2,021
YARMOUTH D	129	10	—	—	1	—	140	3,495	83	73	556	4,207
YARMOUTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO HALIFAX	1,395	17	164	112	2,852	30	4,570	116,809	567	31,493	18,438	167,307
NEW BRUNSWICK												
NOUVEAU-BRUNSWICK	2,583	14	107	—	749	73	3,526	105,078	6,411	44,516	22,232	178,237
* ATHOLVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAKER BROOK V-VL	3	—	—	—	—	—	3	94	20	62	185	361
BAS CARAQUET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BATHURST C	91	1	4	—	16	—	112	3,942	530	1,038	1,093	6,603
BATHURST P	66	—	—	—	—	—	66	2,074	67	38	79	2,258
BELLE DUNE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	93	47	7	280	427
BERESFORD P	79	—	—	—	—	—	79	2,168	71	63	1	2,303
BERESFORD V-VL	60	—	—	—	—	—	60	1,924	169	505	81	2,679
* CAMPBELLTON C	17	—	6	—	11	17	51	1,468	—	594	78	2,140
CARAQUET T-V	29	5	2	—	9	—	45	1,170	84	1,894	—	3,148
CHIPMAN V-VL	6	—	—	—	—	—	6	168	—	30	6	204
DALHOUSIE T-V	6	—	—	—	—	—	6	106	75	432	—	613
* DIEPPE T-V	57	—	2	—	—	—	59	1,636	116	1,491	755	3,998
DOUGLASTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURHAM P	24	—	—	—	—	—	24	489	243	4	32	768
* EDMUNSTON C	90	—	2	—	8	6	106	3,888	698	162	997	5,745
* FREDERICTON C	241	—	32	—	537	2	812	19,913	730	4,955	4,046	29,644
GRAND FALLS T-V	28	—	—	—	35	3	66	1,859	42	584	13	2,498
HARTLAND T-V	3	—	—	—	—	—	3	102	—	—	—	102
HILLSBOROUGH V-VL	9	—	—	—	—	—	9	337	—	1	15	353
JACQUET-RIVER V-VL	11	—	—	—	—	—	11	213	2	7	300	522
KEDGWICK V-VL	4	—	—	—	10	—	14	384	—	—	—	384
LAMEQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCADAM V-VL	12	—	—	—	—	1	13	359	108	7	—	474
* MIRAMICHI PDC	246	3	—	—	26	—	275	7,842	769	5,346	1,054	15,011
* MONCTON C	237	—	11	—	31	5	284	7,644	1,115	3,526	792	13,077
NACKAWIC V-VL	14	—	—	—	10	—	24	681	204	70	77	1,032
NEGUAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIGADOO V-VL	17	—	—	—	—	—	17	583	5	172	5	765

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION					
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars					
* DROMOCTO T-V	70	—	—	—	30	—	100	2,873	76	2,211	1	5,161	
PERTH-ANDOVER V-VL	18	—	—	—	8	1	27	680	4	188	1,012	1,884	
PETITCODIAC V-VL	8	—	—	—	—	—	8	213	2	10	—	225	
PETIT-ROCHER V-VL	33	—	—	—	—	—	33	1,094	71	248	6	1,419	
PLASTER ROCK V-VL	3	—	—	—	—	1	4	105	—	—	—	105	
POINTE-VERTE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	55	100	
PORT ELGIN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	306	—	—	—	306	
RICHIBUCTO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
* RIVERVIEW T-V	59	—	—	—	—	—	59	1,900	10	142	204	2,256	
ROBERTVILLE P	26	—	—	—	—	—	26	464	27	14	3	508	
SACKVILLE T-V	26	—	—	—	—	1	27	836	43	347	341	1,567	
ST-ANDREWS T-V	5	—	—	—	—	—	5	132	—	—	—	132	
ST-BASILE V-VL	37	—	—	—	—	—	37	1,102	70	280	140	1,592	
ST-FRANÇOIS-DE-MADAWASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST GEORGE T-V	8	—	2	—	—	1	11	295	—	142	—	437	
ST-JACQUES V-VL	50	—	—	—	6	2	58	1,800	—	93	150	2,043	
ST LEONARD T-V	11	—	—	—	—	—	11	412	—	—	—	412	
ST-QUENTIN V-VL	28	—	—	—	—	4	32	977	55	55	—	1,087	
ST STEPHEN-MILLTOWN T-V	16	—	—	—	—	1	17	553	2	142	661	1,358	
SALISBURY V-VL	14	—	—	—	—	—	14	399	—	95	—	494	
SHEDIAC T-V	13	—	—	—	—	1	14	550	—	58	10	618	
SHIPPEGAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SUNBURY & YORK CO	478	5	3	—	—	—	486	15,111	236	302	43	15,692	
SUSSEX T-V	5	—	—	—	—	—	5	208	53	153	4	418	
TRACADIE T-V	24	—	—	—	—	—	24	833	10	1,187	—	2,030	
WESTMORLAND&ALBERT CO	124	—	—	—	—	—	124	3,312	112	682	15	4,121	
WOODSTOCK T-V	7	—	—	—	—	—	7	357	—	513	100	970	
* METRO SAINT JOHN	164	—	43	—	28	11	246	11,384	545	16,666	9,598	38,193	
QUEBEC	27,328	1,008	2,516	635	23,316	880	55,683	1,480,429	244,496	381,727	352,030	2,458,682	
GASPE RIVE SUD	1,265	38	71	27	322	30	1,753	48,349	3,772	17,894	13,169	83,184	
AMQUI T-V	20	—	—	—	—	1	21	801	—	419	199	1,419	
BIG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIENCOURT MUN	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42	
CABANO V-VL	5	—	2	—	6	—	17	409	4	1,525	65	2,003	
CAP-AUX-MEULES V-VL	21	—	—	—	—	—	21	650	10	201	450	1,311	
CAPLAN M	9	1	—	—	—	—	10	327	10	352	—	689	
CARLETON T-V	1	—	—	—	—	—	1	40	75	16	95	226	
CAUSAPASCAL T-V	1	—	—	—	—	—	1	281	—	31	—	316	
CHANDLER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	
DEGELIS T-V	10	—	—	—	—	—	10	243	9	33	—	285	
* GASPE T-V	170	5	—	—	3	—	178	4,443	229	1,144	825	6,641	
GRANDE-VALLEE M	20	—	—	—	—	—	20	305	2	15	—	322	
KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LA POCATIÈRE T-V	16	—	6	—	16	—	38	964	5	33	22	1,024	
L'ISLET T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LUCEVILLE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	296	2	17	—	315	
MARIA TWP CANT	29	2	—	—	—	—	31	861	—	65	—	926	
MARSOUI V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
* MATANE T-V	83	—	10	—	111	9	213	5,288	361	947	5,510	12,106	
MONT-JOLI T-V	17	—	—	—	—	—	17	570	6	5	—	581	
* MONTMAGNY C	80	1	4	—	15	1	101	3,301	94	373	662	4,430	
MONT-ST-PIERRE T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	15	—	30	
NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NEW RICHMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	5	
NOTRE-DAME-DU-PORTAGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NOUVELLE M	9	—	—	—	—	—	9	580	20	25	—	625	
PASPEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERCE T-V	26	—	—	—	—	—	26	774	7	833	—	1,614	
PETITE MATANE SD	16	2	—	—	—	—	18	528	1	45	—	574	
PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	5	3	20	28	
* RIMOUSKI C	181	—	18	27	77	2	305	8,236	1,503	8,830	4,331	22,900	
* RIMOUSKI-EST V-VL	19	—	—	—	4	—	23	781	75	45	—	901	
* RIVIERE-DU-LOUP C	130	—	18	—	90	3	241	6,204	331	1,537	84	8,156	
ST-ANACLET-DE-LESSARD MUN	27	2	2	—	—	—	31	939	21	—	415	1,375	
STE-ANGELE-DE-MERICI V-VL	1	—	—	—	—	—	1	41	2	57	—	100	
STE-ANNE-POINTE-AU-PERE M	86	—	4	—	—	—	90	3,078	616	50	35	3,779	
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	22	2	—	—	—	14	38	805	42	60	243	1,150	
ST-BENOIT-JOSEPH-LABRE P	56	—	—	—	—	—	56	1,579	32	196	—	1,807	
STE-BLANDINE PAR	9	—	—	—	—	—	9	237	20	—	—	257	
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	4	—	—	—	—	—	4	86	—	—	—	86	
ST-FABIEN P	16	9	—	—	—	—	25	460	46	26	150	682	

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

35

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST-FABIEN-DE-PANET MUN	5	2	-	-	-	-	7	149	-	16	3	168
STE-FELICITE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GABRIEL (RIMOUSKI) P	5	-	-	-	-	-	5	105	-	330	80	515
ST-GABRIEL-LALLEMANT MUN	7	-	-	-	-	-	7	219	1	-	-	220
ST-GODEFROI MUN	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
ST-JEAN-DE-DIEU MUN	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
ST-JEAN-PORT-JOLI MUN	17	4	4	-	-	-	25	544	79	261	-	884
ST-JEROME-DE-MATANE P	17	1	-	-	-	-	18	438	4	55	-	497
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA M	4	-	-	-	-	-	4	82	36	-	-	118
ST-LOUIS-DU-HA HA MUN	9	-	-	-	-	-	9	253	-	-	-	253
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI M	4	-	-	-	-	-	4	172	22	2	-	196
ST-OMER PAP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PACOME PAR	9	-	-	-	-	-	9	254	-	-	-	254
ST-PATRICE-DE-RIV-DU-LOUP	45	-	2	-	-	-	47	1,411	88	209	-	1,708
ST-RENE-DE-MATANE PAR	8	7	1	-	-	-	16	383	-	-	-	383
ST-SIMEON(BONAVENTURE) P	4	-	-	-	-	-	4	147	12	-	-	159
TROIS-PISTOLES T-V	24	-	-	-	-	-	24	824	-	100	-	924
VAL-BRILLANT V-VL	5	-	-	-	-	-	5	125	-	6	-	131
SAGUENAY LAC ST JEAN	1,647	37	164	24	806	64	2,742	80,283	54,972	17,557	9,517	162,329
* ALMA C	194	-	16	-	68	5	283	7,415	202	2,532	583	10,732
BEGIN CANT-TWP	4	-	-	-	-	-	4	126	30	-	-	156
BOURGET CANT-TWP	12	-	-	-	-	-	12	311	-	25	-	336
* DOLBEAU T-V	43	1	6	-	4	18	72	1,751	133	443	27	2,354
LABRECQUE M	6	1	2	-	-	-	9	177	239	-	-	416
L'ASCENSION P	8	2	-	-	-	-	10	270	50	134	45	499
METABETCHOUAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MISTASSINI T-V	61	8	2	-	32	1	104	2,493	7	211	61	2,772
NORMANDIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DE-LATERRIERE PAR	48	4	6	-	1	59	1,947	140	23	-	-	2,110
OTIS CANT-TWP	-	3	-	-	1	4	56	-	3	-	-	59
ROBERVAL C	88	2	6	-	9	106	3,317	29	898	122	4,366	
ST-AMBROISE V-VL	41	4	-	-	1	46	1,079	77	38	2	1,196	
ST-AUGUSTIN M	15	-	-	-	-	15	487	-	2	-	489	
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELICIEN T-V	194	-	4	-	49	8	255	7,371	44,775	3,475	6,010	61,631
ST-GEDEON(LAC-ST-JEAN) P	11	7	-	-	-	18	377	28	91	-	-	496
ST-HONORE SD (CHICOUTIMI)	62	-	2	-	-	64	1,748	32	34	2	1,816	
STE-JEANNE-D'ARC V-VL	15	-	2	-	-	17	399	-	-	-	-	399
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHIPSHAW M	40	-	2	-	-	1	43	950	-	-	-	950
TACHE CANT-TWP	19	1	2	-	-	22	527	-	-	-	-	527
TREMBLAY M	84	1	2	-	-	3	90	2,415	61	137	-	2,613
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	702	3	112	24	644	24	1,509	47,067	9,169	9,511	2,665	68,412
QUEBEC REG	5,217	100	889	28	3,301	320	9,855	280,273	21,096	50,603	20,690	372,662
BAIE-ST-PAUL T-V	12	-	-	-	-	12	366	-	32	-	-	398
BEAUCVILLE T-V	25	-	2	-	7	34	825	85	466	2,752	-	4,128
BEAULIEU V-VL	17	-	-	-	-	17	681	-	-	-	-	681
BEAUPRE T-V	32	-	-	-	-	32	1,110	209	13	-	-	1,332
BERNIERES M	215	-	14	-	-	229	6,760	7	71	-	-	6,838
CHATEAU-RICHER T-V	25	-	1	-	30	56	1,778	-	35	78	-	1,891
CLERMONT T-V	38	-	-	-	-	38	1,043	-	576	-	-	1,619
DESCHAMBAULT V-VL	2	-	2	-	-	5	189	10	-	100	-	299
DONNACONA T-V	42	-	-	-	-	42	2,840	21	471	-	-	3,332
LAC-ETCHEMIN T-V	10	-	-	-	8	18	436	-	97	5	-	538
LA MALBAIE T-V	27	-	2	-	-	29	878	167	320	30	-	1,395
L'ENFANT-JESUS P	11	-	-	-	-	11	315	2	1	-	-	318
LINIERE V-VL	7	-	2	-	-	9	201	50	3	-	-	254
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	23	-	-	-	-	23	660	528	2	-	-	1,190
NOTRE-DAME-DES-ANGES V-VL	1	8	-	-	1	10	117	1	4	18	-	140
POHENEGAMOOK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-AUX-TREMBLES PAR	14	2	-	-	-	16	552	7	-	-	-	559
PONT-ROUGE V-VL	35	-	-	-	-	35	1,101	6	16	-	-	1,123
RIVIERE-BOYER MUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVIERE-DU-GOUFFRE MUN	13	2	-	-	-	15	307	115	4	-	-	426
ST-AGAPITVILLE V-VL	6	-	-	-	-	6	201	-	75	-	-	276
ST-ALBAN P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALBAN V-VL	4	-	-	-	-	4	115	-	18	-	-	133
ST-ALEXANDRE M	3	-	-	-	-	3	75	-	-	-	-	75
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-AURELIE (BEAUC-SUDM)	1	-	-	-	-	1	38	-	-	-	-	38
ST-BASILE PAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE-SUD V-VL	17	-	-	-	-	1	18	472	21	48	-	541
ST-BERNARD P	12	1	-	-	-	13	453	1,243	8	-	-	1,704

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings = Maisons simples	Cottages = Chalets	Double dwellings = Maisons doubles	Row housing = Maisons en rangée	Apartments = Maisons d'appartements	Conversions = Transformations	Total	Residential = Domiciliaire	Industrial = Industrielle	Commercial = Commerciale	Institutional and government = Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-BERNARD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	92	-	200	-	292
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	40	4	-	-	-	1	45	1,194	7	42	-	1,243
ST-CASIMIR PAR	2	-	-	-	-	-	2	73	-	-	-	73
ST-CASIMIR V-VL	5	-	-	-	20	-	25	616	-	1	-	617
ST-CHRISTINE PAR	1	4	-	-	-	-	5	29	-	15	-	44
ST-COME-DE-KENNEBEC M	7	-	-	-	-	-	7	164	-	30	-	194
STE-CROIX P	4	2	-	-	-	1	7	173	60	-	20	253
ST-ELZEAR MUN	12	-	-	-	-	-	12	367	-	15	-	382
ST-ETIENNE M	167	-	2	-	4	-	173	5,155	7	228	-	5,390
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT M	47	2	-	-	-	-	49	1,575	63	64	5	1,707
ST-FERDOL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FLAVIEN P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FLAVIEN V-VL	7	1	-	-	-	-	8	211	59	-	-	270
* ST-GEORGES T-V	145	-	10	-	78	5	238	5,934	63	3,668	747	10,412
ST-GEORGES-EST MUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES-OUEST T-V	18	-	-	-	-	-	18	762	-	328	175	1,265
ST-GILBERT MUN	4	-	-	-	-	-	4	95	-	-	-	95
STE-HELENE-BREAKEYVILLE P	35	-	-	-	-	-	35	1,110	-	48	-	1,158
ST-HENRI MUN	34	1	2	-	4	1	42	1,030	382	219	10	1,641
ST-HONORE P	-	-	-	-	-	-	-	182	-	-	-	182
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	224	3	15	-	20	-	262	8,050	413	291	170	8,924
STE-JEANNE-DE-PONT-ROUGE	38	13	-	-	-	-	51	1,175	100	40	-	1,315
ST-JOSEPH T-V	10	-	-	-	4	4	18	477	37	160	-	674
ST-JOSEPH-DE-DESCHAMBAULT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-DE-LA-PTE-LEVY	26	1	-	-	-	-	27	725	-	-	-	725
ST-LAMBERT-DE-LAUZON MUN	5	-	-	-	-	-	5	152	-	15	-	167
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAZARE (BELLEC HASSE) P	2	-	-	-	-	-	2	271	39	45	-	355
ST-LOUIS-ISLE-AUX-COUDRES	8	-	-	-	-	-	8	69	5	-	-	74
ST-LOUIS-DE-PINTENDRE M	51	-	-	-	-	-	51	1,593	10	55	60	1,718
ST-MALACHIE M	8	3	-	-	-	-	11	400	323	6	1	730
ST-MARC-DES-CARRIERES V-VL	37	-	-	-	-	-	37	1,072	209	147	-	1,428
STE-MARIE-DE-BEAUCE P	104	-	8	-	13	-	125	3,213	1,288	802	25	5,328
STE-MARIE T-V	45	-	2	-	71	3	121	2,609	50	685	-	3,344
ST-MARTIN M	20	-	-	-	-	-	20	516	28	45	-	589
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	2	-	-	-	-	-	2	86	-	-	-	86
ST-PATRICE-BEAURIVAGE VL	4	-	-	-	-	-	4	100	200	-	-	300
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX P	25	-	-	-	-	-	25	632	9	101	-	742
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	35	1	4	-	-	-	40	1,328	12	-	-	1,340
ST-PROSPER M	41	-	-	-	-	-	41	1,114	47	41	-	1,202
ST-RAYMOND P	55	16	-	-	-	1	72	1,905	45	116	-	2,066
ST-RAYMOND T-V	11	-	-	-	-	2	13	506	251	53	62	872
ST-REDEMPTEUR V-VL	74	-	54	-	22	-	150	4,173	-	443	97	4,713
ST-SIMEON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	38	-	23	-	61
ST-UBALD S.D	10	10	-	-	-	-	20	409	35	3	-	447
STONE&TEWKESBURY CU	94	1	-	-	-	-	95	2,563	38	262	9	2,872
TRING-JUNCTION V-VL	14	-	-	-	-	-	14	334	80	20	-	434
VAL-A-LAIN S.D	10	5	-	-	-	-	15	295	7	3	-	305
VALLEE-JUNCTION V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
* METRO QUEBEC	3,130	20	769	28	3,020	299	7,266	206,171	14,757	40,129	16,326	277,383
TOIS RIVIERES	1,812	68	52	-	503	46	2,481	69,271	5,728	14,982	19,485	109,466
BECANCOUR T-V	110	-	-	-	10	-	120	3,763	580	231	-	4,574
BERTHIERVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	66	-	6	-	72
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	160	-	3	-	127	15	305	7,551	1,271	619	-	9,441
CHARETTE MUN	9	-	-	-	-	-	9	291	8	75	-	374
GRANDES-PILES MUN	3	-	-	-	-	-	3	62	-	20	-	82
* GRAND-MERE C	58	2	2	-	46	1	109	3,399	6	222	98	3,725
HAUTE-AURICIE S.D	15	-	2	-	-	-	17	484	-	23	33	540
LANDORAIE D'AUTRAY M	7	-	-	-	-	-	7	230	-	3	-	233
* LA TUQUE T-V	24	-	-	-	2	6	32	1,473	476	285	447	2,681
LAVALTRIE V-VL	61	-	-	-	64	-	125	2,755	6	190	-	2,951
LA-VISIT-STE-VIERGE-I-P M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA-VISIT-DE-CHAMPLAIN MUN	14	2	-	-	-	-	16	456	27	10	-	493
LOUISEVILLE T-V	4	-	-	-	2	-	6	224	-	191	-	415
MASKINONGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	78	1	-	-	79
NICOLET T-V	32	-	-	-	-	1	33	1,163	-	2,781	164	4,108
N-D-DU-MONT-CARMEL MUN	8	-	-	-	-	-	8	195	24	8	-	227
PARENT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	11
POINTE-DU-LAC P	80	-	-	-	-	1	81	1,840	3	202	-	2,045
ST-ALEXIS-DES-MONTS P	20	12	-	-	-	-	32	371	43	7	-	421
STE-ANNE-DE-LA-PRADE MUN	12	2	-	-	-	-	14	397	-	258	-	655
STE-ANNE-D'YAMAGICHE P	-	-	-	-	-	-	-	340	230	20	-	590
ST-ANTOINE-DE-LAVALTRIE P	104	2	-	-	-	-	106	2,619	120	109	-	2,848
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	7	-	-	-	-	-	7	223	76	50	-	349
STE-BRIGITTE-DES-SAULTS M	4	-	-	-	-	-	4	135	65	-	-	200
ST-CHARLES-DE-MANDEVILLE	8	9	-	-	-	-	17	291	-	-	-	291

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

37

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-CUTHBERT M	15	1	—	—	4	—	20	413	18	4	—	435
ST-EULALIE MUN	2	—	—	—	—	—	2	102	—	—	—	102
ST-GABRIEL-DE-BRANDON M	5	—	—	—	—	—	5	294	56	24	120	494
ST-GEORGES V-VL	40	—	—	—	6	—	46	1,208	5	65	—	1,278
ST-GERARD-DES-LAURENTIDES	17	2	—	—	—	—	19	640	18	20	—	678
ST-JEAN-DES-PILES MUN	4	1	—	—	—	—	5	184	4	—	—	188
ST-JOSEPH-DE-LANORAIE P	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
ST-JOSEPH-DE-MASKINONGE P	6	—	—	—	2	—	8	141	61	65	—	267
ST-JUSTIN MUN	8	2	—	—	—	1	11	224	153	—	—	377
ST-LEONARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	185	9	—	—	1	—	195	5,285	73	378	—	5,736
ST-LUC P	2	—	—	—	—	—	2	76	—	—	—	76
* ST-MARTHE-CAP-DE-MAD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MAURICE M	42	1	—	—	—	—	45	1,018	45	—	—	1,072
ST-MONIQUE V-VL	—	—	—	—	—	2	—	—	—	9	—	—
ST-NARCISSE P	16	—	—	—	4	—	20	580	15	230	—	825
ST-NORBERT M	1	2	—	—	1	—	4	133	58	62	—	253
ST-ROCH-DE-MEKINAC MUN	—	3	—	—	—	—	3	4	—	10	—	14
STE-SOPHIE-DE-LEVRARD M	4	—	—	—	—	—	4	159	73	30	—	262
ST-STANISLAS MUN	2	—	—	—	—	—	2	101	30	—	—	131
ST-SYLVÈRE MUN	18	—	2	—	—	—	20	638	6	6	—	650
STE-THÉCLÉ V-VL	26	12	—	—	—	1	39	742	25	9	—	776
ST-THEOPHILE-LAC-TORTUE M	4	3	—	—	—	—	7	204	—	5	—	209
ST-TIMOTHEE (CHAMPLAIN) M	22	3	—	—	—	—	25	350	28	—	—	378
ST-TITE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-URSULE MUN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ZENON MUN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SHAWINGAN C	94	—	4	—	38	3	139	4,715	60	1,354	145	6,274
* SHAWINGAN-SUD T-V	95	—	1	—	2	6	104	3,563	102	315	14,501	18,481
* TROIS-RIVIERES C	217	—	4	—	185	4	410	11,902	1,871	6,617	3,976	24,366
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	185	—	34	—	9	1	229	7,517	77	454	—	8,048
VISITATION-PTE-DU-LAC M	31	—	—	—	—	4	35	944	—	15	—	959
YAMACHICHE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	307	14	—	1	322
CANTONS DE L'EST	2,592	111	73	8	1,966	104	4,854	117,932	18,110	22,240	11,736	170,018
ABERCORN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	112	—	4	—	116
ADAMSVILLE S-D	27	1	—	—	—	—	28	724	65	101	—	890
* ARTHABASCA T-V	53	—	—	—	24	—	77	2,140	65	293	30	2,523
* ASBESTOS T-V	66	—	—	—	12	—	78	2,299	1,299	185	—	3,797
ASCOT TWP	104	1	2	—	276	—	383	5,462	76	80	321	5,939
ASCOT CORNER SD	39	—	4	—	—	1	44	938	28	—	—	966
AYERS CLIFF V-VL	1	—	—	—	—	1	2	108	—	—	4	112
BARFORD CANT-TWP	5	—	—	—	—	—	5	113	14	—	—	127
BARNSTON-QUEST MUN	5	—	—	—	—	1	6	190	46	—	—	236
BROME V-VL	2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
BROMONT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMPTONVILLE T-V	19	—	—	—	7	—	26	634	—	179	1	814
CLEVELAND TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COTIACOOK T-V	32	—	—	—	24	—	56	1,319	41	234	11	1,605
COMPTON V-VL	8	—	—	—	—	—	8	326	36	14	—	376
COMPTON-STATION M	5	—	—	—	—	—	5	100	—	5	—	105
COOKSHIRE T-V	9	—	—	—	—	—	9	218	—	17	3	238
* DANVILLE T-V	3	—	2	—	—	—	5	188	—	271	—	459
DEAUVILLE V-VL	16	—	—	—	—	—	16	595	13	60	—	668
DISRAELI T-V	7	—	—	—	—	—	7	293	—	10	17	320
DITTON TWP-CANT	2	2	—	—	—	—	4	40	—	—	—	40
DIXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DRUMMONDVILLE C	22	—	4	—	45	7	78	3,665	1,710	2,296	319	7,990
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	31	—	—	5	27	—	63	1,483	182	168	6	1,839
DUDESWELL TWP-CANT	3	4	—	—	—	—	7	94	15	—	—	109
EAST ANGUS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAST FARNHAM V-VL	5	—	—	—	—	—	5	141	3	—	—	144
FLEURIMONT M	151	—	2	—	145	—	298	7,364	8	355	—	7,727
* GRANBY C	190	—	6	—	296	4	496	12,783	3,574	4,286	981	21,624
* GRANBY TWP-CANT	99	—	—	—	—	—	100	3,705	165	937	—	4,807
* GRANTHAM-QUEST M	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAM-NORD M	7	1	—	—	—	—	8	220	17	100	—	337
HATLEY-QUEST TWP-CANT	4	3	—	—	—	—	7	140	133	—	25	298
HEREFORD TWP-CANT	5	—	—	—	—	—	5	131	4	—	—	135
IRLAND-NORD MUN	6	1	—	—	—	—	7	120	—	—	—	120
KINGSBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSEY TWP-CANT	18	1	—	—	1	—	20	527	259	110	—	896
KINGSEY FALLS S D	15	3	—	—	—	—	18	452	2,600	30	—	3,082
KINGSEY FALLS V-VL	24	—	6	—	—	1	31	814	—	—	—	832
LAC-BROME T-V	35	—	—	—	—	—	38	1,594	298	219	39	2,150
LAC-DROLET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-MEGANTIC T-V	24	—	—	—	—	6	30	938	169	688	4	1,799

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION				
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
L'AVENIR V-VL	3	—	—	—	—	—	3	80	—	—	—	80
LAWRENCEVILLE V-VL	9	1	—	—	—	—	10	209	44	45	—	298
* LENNOXVILLE T-V	11	—	—	—	136	—	147	1,538	—	61	424	2,023
LYSTER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MAGOG C	93	—	—	—	55	5	153	3,527	90	251	14	3,882
MARICOURT S-D	10	8	—	—	—	—	18	187	75	1	—	263
MELBOURNE V-VL	5	—	—	—	—	—	9	272	—	15	—	287
NANTES MUN	19	—	—	—	—	—	19	548	—	5	—	553
NOTRE-DAME-DU-BON-CONSEIL	12	—	—	—	—	—	12	341	581	—	—	922
OGDEN M	3	4	—	—	—	—	7	128	26	—	—	154
ORFORD MUN	11	20	—	—	—	—	31	580	56	265	—	901
PIOPOLIS MUN	3	4	—	—	—	—	7	117	13	—	—	130
PLESSISVILLE T-V	54	—	—	—	24	—	78	2,462	170	551	2,276	5,459
PRINCEVILLE T-V	20	—	—	—	6	—	26	719	115	138	—	972
ROBERTSONVILLE V-VL	35	—	—	—	—	—	35	997	1	16	—	1,014
ROCK FOREST M	169	—	—	—	124	—	293	6,749	30	1,449	—	8,228
ROCK ISLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALPHONSE-DE-GRANBY P	30	3	1	—	—	—	34	818	349	40	—	1,207
STE-ANNE-DE-LA-POCATIERE	11	—	—	—	—	—	11	343	40	—	—	383
STE-ANNE-DU-LAC V-VL	—	5	—	—	—	—	5	59	—	—	—	59
STE-CATHERINE-DE-HATLEY M	15	8	—	—	—	—	23	487	16	—	—	503
ST-CHRISTOPHE-D'ARTHABASK	33	—	2	—	—	—	35	1,049	18	70	—	1,137
* ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	8	—	1	—	—	—	9	226	100	13	—	339
STE-ELISABETH-DE-MARKICK	5	—	—	—	—	—	5	130	93	30	—	253
ST-EUGENE M	12	5	—	—	—	—	17	378	772	11	—	1,161
ST-FRANC-XAVIER-BROMPTONM	26	3	4	—	—	—	33	877	99	90	—	1,066
ST-GEDEON-DE-BEAUCE V-VL	16	—	—	—	—	—	16	424	—	145	—	569
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	10	—	—	—	—	—	10	458	—	3	38	499
ST-HERMENGILDE S-D	2	4	—	—	—	1	7	84	—	—	—	84
ST-HERMENGILDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ST-JACQUES-DE-LEEDS MUN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-BLANDFORD M	5	9	—	—	—	—	14	260	10	27	—	297
ST-LUCIEN MUN	8	3	—	—	—	—	11	200	8	—	—	208
ST-MAJORIQUE-DE-GRANTHAM	9	—	—	—	—	—	9	258	10	—	—	268
ST-MATHIEU-DE-DIXVILLE M	1	—	—	—	—	—	1	50	38	20	—	108
ST-PASCAL MUN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PASCAL M	13	1	—	—	—	—	14	345	—	50	—	395
ST-ROSAIRE MUN	10	1	—	—	—	—	11	245	31	—	—	276
STE-SERAPHINE MUN	5	—	—	—	—	—	9	224	149	—	—	373
STE-VICTOIRE-D'ARTHABASCA	110	1	—	—	8	42	161	3,906	303	379	—	4,588
SAWYERVILLE V-VL	3	1	—	—	—	—	4	94	—	—	—	94
SCOTSTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SHERBROOKE C	142	—	10	—	734	5	891	17,766	337	3,671	3,903	25,677
* SHIPTON TWP-CANT	51	—	—	—	—	—	51	1,557	129	42	—	1,728
STANSTEAD TWP-CANT	9	—	—	—	—	—	10	220	—	—	20	252
STANSTEAD-EAST M	5	1	—	—	—	—	7	120	194	—	—	314
STANSTEAD PLAIN V-VL	1	—	—	—	—	1	2	54	35	1	6	96
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STUKELY-SUD SD	2	7	—	—	—	1	10	105	—	—	—	105
SUTTON T-V	7	—	1	—	—	—	8	248	—	5	1,866	2,119
SUTTON TWP-CANT	31	—	22	—	3	—	56	1,459	16	13	—	1,488
* THEODOR MINES C	139	—	2	3	7	5	156	5,735	2,371	1,856	146	10,108
TROIS-LACS MUN	4	—	—	—	1	—	5	177	—	—	—	177
VALCOURT V-VL	5	—	—	—	—	—	5	247	—	—	—	247
* VICTORIAVILLE T-V	186	—	—	—	3	17	206	5,539	709	1,956	1,222	9,426
WARWICK T-V	21	—	—	—	—	—	21	620	150	6	—	776
WATERLOO T-V	12	—	—	—	—	—	12	480	17	251	—	748
WATERVILLE T-V	7	—	—	—	—	—	7	180	14	1	—	195
* WENDOVER&SIMPSON C U	102	4	—	—	8	1	115	3,079	51	75	—	3,205
WINDSOR MUN	10	—	—	—	—	—	10	351	17	25	—	393
WINDSOR T-V	17	—	4	—	—	—	21	600	1	3	46	650
WOTTON CANT-TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO MONTREAL	8,955	12	965	402	13,931	205	24,470	617,607	106,629	191,477	235,886	1,151,599
MONTREAL ENVIRONS	4,137	404	136	43	1,949	62	6,731	174,568	22,451	24,646	12,573	234,238
ACTON VALE T-V	27	—	—	—	4	—	31	914	15	22	—	951
ARUNDEL TWP-CANT	10	—	1	—	—	—	11	187	5	14	—	206
BARKMERE T-V	2	—	—	—	—	—	2	47	1	—	—	48
BEDFORD T-V	2	—	2	—	—	—	4	296	25	149	—	476
BEDFORD TWP-CANT	3	—	—	—	—	—	3	152	—	—	—	152
BELLEFEUILLE P	123	—	—	—	—	—	123	3,852	75	9	—	3,936
* BROWNSBURG V-VL	3	—	—	—	—	—	3	106	2	—	—	108
CARILLON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

39

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CHATHAM MUN	51	-	2	-	8	-	61	1,692	109	48	-	1,849
CHERTSEY TWP-CANT	43	16	-	-	-	-	59	1,037	458	150	90	1,735
CONTRECOEUR P	53	-	-	-	-	-	53	1,703	764	195	-	2,662
COTEAU-LANDING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COWANSVILLE T-V	34	-	-	-	-	-	70	1,600	8	571	2,120	4,299
CRABTREE V-VL	12	-	2	-	-	36	70	1,408	-	20	-	428
DES-ROUSSEAUX M	77	5	-	-	-	-	83	1,757	20	68	-	1,845
DUNDEE TWP-CANT	2	3	-	-	-	1	6	45	21	-	-	66
DUNHAM TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRELACS MUN	12	4	-	-	-	-	16	363	50	-	-	413
ESTEREL T-V	3	-	-	-	-	-	3	393	-	2	-	395
FARNHAM C	26	-	-	-	104	1	131	2,183	3,309	283	3	5,778
FERME-NEUVE P	6	-	-	-	-	1	7	130	-	59	-	189
FERME-NEUVE V-VL	17	-	-	-	-	-	17	509	38	150	-	697
* GRENVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEMMINGFORD TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEMMINGFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HENRYVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	174	33	-	-	207
HINCHINBROOKE TWP-CANT	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
HUBERDEAU MUN	9	5	1	-	-	-	15	325	-	2	-	327
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V	63	-	-	-	12	-	75	2,715	270	401	-	3,386
* JULIETTE C	101	-	-	3	68	3	175	5,347	720	918	1,614	8,599
KIAMITA TWP-CANT	6	3	-	-	-	-	9	139	125	12	-	276
LABELLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ACADIE SD	3	-	-	-	-	-	3	141	113	-	-	254
* LACHUTE C	75	-	-	-	32	5	112	3,778	10	656	2,592	7,036
LAC NOMINIQUE MUN	5	8	-	-	-	-	13	306	11	-	-	317
LACOLLE V-VL	11	-	-	-	18	-	29	776	2	18	-	796
LA CONCEPTION MUN	28	4	-	-	-	-	32	463	2	15	-	480
LAC-SUPERIEUR MUN	5	12	-	-	-	-	17	272	-	95	-	367
LAC TREMBLANT-NORD M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* LAFONTAINE V-VL	11	-	-	-	-	-	11	446	-	261	-	707
LA MACAZA M	-	3	-	-	-	-	3	69	-	-	-	69
L'ANNONCIATION V-VL	17	-	4	-	10	-	31	834	-	58	-	892
L'ANNONCIATION PARTIE-N P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PLAINE M	200	2	-	-	1	-	203	4,173	6	32	197	4,408
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	3	-	-	-	4	-	7	181	-	2	-	183
MARCHAND TWP-CANT	11	8	4	-	-	-	23	619	62	10	-	691
MILLE-ISLES S.D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIRABEL VILLE DE	136	-	-	-	46	2	184	5,528	942	156	792	7,418
MONT-LAURIER T-V	30	-	-	-	1	-	31	962	84	933	1,645	3,624
MONT-ROLLAND MUN	30	-	4	-	-	-	34	944	-	17	-	961
MORIN HEIGHTS M	27	-	-	-	-	1	28	901	37	26	-	964
NOTRE-DAME-DE-LOURDES M	28	5	-	-	-	-	33	684	9	130	-	823
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	43	-	-	-	-	-	43	1,700	49	279	15	2,043
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	14	53	-	-	-	-	67	534	-	7	18	559
N-D-DU-MONT-CARMEL P	6	-	-	-	-	-	6	306	18	1	-	325
NOYAN MUN	19	-	2	-	-	-	21	321	272	25	-	618
ORMSTOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	157	-	-	-	157
POINTE-FORTUNE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	146	-	-	-	146
RAINVILLE M	15	1	-	-	-	-	16	586	156	97	-	839
RAWDON V-VL	15	-	-	-	3	-	18	654	2	47	16	719
RIGAUD T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	22	-	-	62
RIVIERE-BEAUDETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAGUAY MUN	5	2	-	-	-	-	7	148	-	-	-	148
STE-ADELE T-V	39	-	-	22	24	-	85	2,704	-	529	-	3,233
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	31	-	-	-	86	4	121	3,311	70	90	1	3,472
ST-AIME M	-	-	-	-	-	-	-	2	22	-	-	24
ST-ALEXANDRE (IBERVILLE) P	14	-	-	-	-	-	14	397	-	26	-	423
ST-ALEXANDRE-D'IBERVILLE	8	-	-	-	-	-	8	267	-	-	-	267
ST-ANDRE-D'ACTION PAR	37	19	4	-	-	-	60	883	43	73	-	999
ST-ANDRE-D'ARGENTEUIL MUN	6	-	-	-	-	-	6	256	95	15	-	366
ST-ANDRE-EST V-VL	15	-	-	-	-	1	16	549	12	5	-	566
STE-ANNE-DE-SABREVOIS P	24	2	-	-	-	-	26	711	-	89	-	800
STE-ANNE-DES-LACS MUN	20	-	-	-	-	-	20	565	-	-	-	565
* ST-ANTOINE T-V	31	-	-	-	12	-	43	942	-	200	-	1,142
ST-ANTOINE-DE-PADOUE P	-	-	-	-	-	1	1	28	-	-	-	28
ST-ANTOINE-SUR-RICHIEUX	14	-	-	-	-	-	14	454	21	35	-	510
STE-BARBE P	3	5	-	-	-	-	8	162	10	41	-	213
ST-BARNABE M	8	-	-	-	-	-	8	330	336	41	-	707
ST-BERNARD, PARTIE-SUD P	-	-	-	-	-	-	-	212	52	-	-	264
ST-CALIXTE-DE-KILKENNY M	46	45	-	-	-	-	91	1,475	7	207	130	1,819
ST-CESAIRE T-V	21	-	-	-	12	-	33	901	16	468	15	1,400
ST-CHARLES (ST-HYACINTHE) P	13	-	-	-	-	-	13	496	33	15	-	544
* ST-CHARLES-BORROME P	83	-	-	4	51	4	142	3,731	1	722	-	4,454

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and gov- ernment — Institution- nelle et gou- vernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-CLET P	5	—	2	—	—	1	8	298	15	74	—	387
ST-CLOTILDE(CHAT)P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COLOMBAN M	36	—	—	—	—	—	36	1,000	8	60	—	1,068
ST-DAMASE(ST-HYAC)P	10	2	—	—	—	—	12	375	487	10	—	872
ST-DAMASE V-VL	14	—	—	—	—	—	14	489	86	157	—	732
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	17	—	—	—	—	—	17	601	139	51	—	791
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	5	—	—	—	—	—	5	235	12	20	—	267
ST-DOMINIQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ETIENNE(BEAUHAIRNOIS)SD	7	—	—	—	—	—	7	245	14	—	—	259
ST-FAUSTIN M	17	17	—	—	—	—	34	600	15	75	—	690
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	27	3	—	—	8	—	38	940	86	42	154	1,222
ST-FRANCOIS-DU-LAC P	20	4	—	—	—	—	26	554	52	—	—	606
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERARD-MAGELLA M	54	1	—	—	—	—	55	1,470	29	17	—	1,516
ST-GREGOIRE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	166	—	—	—	166
ST-GREGOIRE-LE-GRAND P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HELENE-DE-BAGOT V-VL	24	—	—	—	—	—	24	888	8	—	—	896
ST-HIPPOLYTE M	22	55	—	—	—	—	77	2,476	—	5	—	2,481
ST-HUGUES P	9	—	—	—	—	—	9	401	214	30	—	645
ST-HUGUES V-VL	2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
* ST-HYACINTHE C	247	—	7	—	192	15	461	13,530	5,875	3,007	1,129	23,541
ST-IGNACE-DE-STANBRIDGE P	4	1	—	—	—	—	5	120	65	—	—	185
ST-ISIDORE(LAPRAIRIE)P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JACQUES P	18	—	—	—	—	—	18	461	65	29	—	555
ST-JACQUES V-VL	13	—	2	—	5	—	20	502	11	81	—	594
* ST-JEAN C	92	—	14	—	434	4	544	9,329	495	2,932	326	13,082
ST-JEAN-DE-MATHA P	53	25	—	—	5	—	83	1,513	61	38	—	1,612
* ST-JEROME C	53	—	28	—	415	4	471	9,222	195	2,337	173	11,927
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	7	—	—	—	—	—	7	171	3	—	—	209
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M	1	—	—	—	—	—	1	55	—	60	—	115
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	2	—	—	—	—	1	3	226	—	—	1	227
STE-JUSTINE-DE-NEWTON P	6	2	—	—	—	1	9	221	115	20	80	436
ST-LAZARE P	88	—	—	—	—	—	88	3,254	50	147	67	3,518
ST-LIGUGRI P	19	4	—	—	—	—	23	475	100	55	—	630
ST-LIN MUN	67	—	2	—	—	—	70	1,779	38	325	—	2,142
* ST-LUC T-V	121	—	10	—	4	—	135	4,279	243	131	—	4,653
STE-MADELEINE V-VL	11	—	—	—	—	—	11	414	3	—	—	423
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	6	—	—	—	—	—	6	199	31	25	—	255
ST-MARC P	25	—	—	—	—	—	25	869	67	42	—	978
STE-MARIE-MADELEINE MUN	81	—	—	—	1	—	82	1,684	50	65	—	1,799
STE-MARTHE(VAUDREUIL)P	10	—	—	—	—	—	10	382	20	10	—	412
STE-MARTHE(VAUDREUIL)V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARTINE P	25	—	2	—	—	—	27	1,023	9	307	—	1,339
ST-MICHEL-DE-ROUDEMONT P	24	—	1	—	6	—	31	788	16	39	—	843
ST-MICHEL-D'YAMASKA P	14	4	—	—	—	—	18	617	106	14	—	766
ST-PAUL M	50	7	—	—	—	—	57	1,410	201	122	—	1,733
ST-PAUL-D'ABBOTSFORD P	22	—	—	—	—	—	22	955	427	35	—	1,417
ST-PIE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	119	—	19	—	138
ST-PIERRE-DE-SOREL M	7	—	—	—	—	—	7	181	10	—	—	191
ST-PLACIDE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-POLYCARPE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	8	13	—	56
ST-POLYCARPE P	4	1	—	—	8	—	13	314	20	20	—	354
ST-RENI T-V	41	—	—	—	—	—	41	1,178	43	60	—	1,281
ST-ROBERT P	26	2	—	—	—	—	28	603	93	70	—	766
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	40	1	2	—	—	—	43	1,323	193	120	—	1,636
ST-ROCH-SUR-RICHELIEU P	15	—	—	—	—	—	16	374	2	25	—	401
* STE-ROSALIE V-VL	14	—	2	—	—	—	17	581	25	82	—	688
ST-SABINE(MISSISQUOI) P	42	—	—	—	1	—	43	363	91	—	—	454
ST-SAUVEUR MUN	18	—	—	—	—	—	20	1,461	—	704	—	2,165
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	23	—	14	—	25	—	62	1,771	7	140	—	1,918
ST-SULPICE P	29	1	—	—	—	—	30	1,049	80	225	—	1,354
ST-TELESPHORE PAR	1	1	—	—	—	—	2	39	10	18	—	67
ST-THOMAS-D'ARQUIN M	75	—	12	14	—	—	101	2,958	139	77	—	3,174
ST-THOMAS-DE-JULIETTE P	31	—	—	—	—	—	31	881	53	123	107	1,164
* ST-TIMOTHEE(BEAUHAIRNOIS)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	39	1	—	—	—	—	41	1,102	33	70	—	1,205
ST-ZEPHIRIN-DE-COURVAL M	7	—	—	—	—	1	8	293	241	10	—	544
SHAMBRIDGE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	123	—	—	15	138
* SOREL C	198	—	8	—	10	4	220	6,572	—	717	235	7,524
STANBRIDGE TWP-CANT	6	—	—	—	—	—	6	188	3	—	—	191
* TRACY T-V	60	—	2	—	119	1	182	5,199	3,092	952	—	9,243
TRES-ST-SACREMENT P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TURGEON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAL-DAVID V-VL	28	—	—	—	—	—	28	1,124	2	162	3	1,291
* VALLEYFIELD C	176	—	—	—	164	7	347	7,988	213	1,994	1,033	11,228
VAL-MORIN M	21	1	—	—	—	—	22	758	4	110	—	872
VERCHERES V-VL	54	—	—	—	19	—	73	2,328	95	52	—	2,475
WENTWORTH-NORD SD	5	58	—	—	—	—	63	1,172	3	3	2	1,180

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

41

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangées	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domestique	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
YAMASKA V-VL	10	—	—	—	—	—	10	260	—	—	—	260
OUTAQAUS	640	204	34	103	36	22	1,039	35,678	4,453	25,416	22,822	88,369
AMHERST TWP-CANT	5	16	—	—	—	—	21	353	1	28	—	382
AYLWIN(KAZABAZUA)TWP-CANT	4	6	—	—	—	—	10	106	2	4	—	112
BOIS-FRANCS SD	9	2	—	—	1	—	12	220	—	90	—	310
CAMERON TWP-CANT	2	10	—	—	—	—	12	117	3	—	—	120
CHAPEAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENDON TWP-CANT	7	5	—	—	—	—	12	247	80	5	—	332
DELEAGE SD	40	6	—	—	—	—	46	932	1	20	—	953
DENHOLM TWP-CANT	4	16	—	—	—	—	20	191	4	1	1	197
GRAND-CALUMET TWP-CANT	8	1	—	—	—	—	9	319	—	60	—	379
ISLE-DES-ALLUMETTES TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAZABAZUA M	—	4	—	—	—	4	8	42	19	1	—	62
LAC-DES-PLAGES M	6	7	—	—	—	—	13	250	—	14	—	264
LAC-SIMON SD	6	7	—	—	—	—	13	366	—	130	—	496
LAPACHE MUN	39	8	—	—	1	—	48	1,548	285	62	65	1,960
LESLIE,CLAPHAM&HUDDERF	3	—	—	—	—	—	3	100	—	—	—	100
MANIWAKI T-V	14	—	—	—	—	—	14	992	1	746	163	1,902
MANSFIELD&PONTEFRAC T CU	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTÉBELLO V-VL	—	—	—	—	—	10	10	77	—	11	—	88
NORTHFIELD S D	4	15	—	—	—	—	19	280	9	6	—	295
NOTRE-DAME-DE-LA-PAIX P	4	1	—	—	—	—	5	131	82	77	—	290
PAPINEAUVILLE V-VL	4	—	2	—	—	—	6	215	30	28	—	273
PLAISANCE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTIAC M	25	9	—	—	—	—	34	1,196	92	42	—	1,330
STE-ANGELIQUE PAR	13	5	—	—	—	1	19	422	21	50	—	493
STE-THERESE-DE-LA-GATINEA	8	39	—	—	—	—	47	298	9	—	—	307
SHAWVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
SHEEN,ESHER&MALAKOFF CU	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T-V	4	—	—	—	—	—	4	196	—	40	—	236
VAL-DES-MONTS M	56	24	—	—	—	—	80	2,241	26	56	14	2,337
WRIGHT TWP-CANT	10	21	—	—	—	—	31	536	11	31	—	578
* METRO HULL	365	2	32	103	34	7	543	24,291	3,777	23,914	22,579	74,561
ABITIBI TEMISCAMINGUE	557	4	56	—	105	21	743	24,200	3,956	11,472	1,737	41,365
AMOS T-V	40	—	—	—	—	4	44	1,491	217	863	530	3,101
AMOS-EST MUN	105	—	20	—	—	6	131	4,027	250	229	20	4,526
BELLETERRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	30	—	1	—	31
CADILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
CHAPAIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIBOUGAMAU T-V	11	—	—	—	—	—	11	635	8	544	—	1,187
DUPARQUET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	89	—	—	—	89
EVAIN MUN	35	1	4	—	10	1	51	1,096	12	16	—	1,124
GUERIN MUN	—	—	—	—	—	—	—	1	2	16	—	19
LANDRIENNE MUN	8	—	—	—	—	—	8	212	1	—	—	213
LA SARRÉ MUN	22	—	—	—	—	—	22	581	5	—	—	586
LASARRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LATULIPE ET GABOURY MUN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	4	—	—	—	—	—	4	230	167	297	7	701
LORRAINVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	73	3	—	—	76
MACAMIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALARTIC T-V	1	—	—	—	—	—	1	145	—	17	—	162
MATAGAMI T-V	13	—	—	—	—	1	14	343	411	388	8	1,150
MOFFET MUN	—	1	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
NEDELEC MUN	—	—	—	—	—	—	—	6	32	—	—	38
* NORANDA C	4	—	—	—	—	7	11	379	619	106	988	2,092
N-D-LOURDES-LORRAINVILLE	—	—	—	—	—	—	—	2	3	—	—	5
* ROUYN C	104	—	4	—	34	2	144	5,259	241	1,633	184	7,317
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	12	1	—	—	1	—	14	321	1	6	—	328
ST-FELIX-DE-DALQUIER MUN	10	—	—	—	—	—	10	288	—	18	—	306
ST-PLACIDE-DE-BEARN MUN	2	—	2	—	—	—	4	93	14	16	—	123
SCHWETTERE T-V	4	—	—	—	—	—	4	102	—	5	—	107
TEMISCAMING T-V	3	—	2	—	—	—	5	493	—	81	—	574
* VAL D'OR T-V	150	—	18	—	60	—	228	7,038	1,964	6,890	—	15,892
VILLE-MARIE T-V	28	1	6	—	—	—	35	1,258	6	346	—	1,610
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	506	30	76	—	397	6	1,015	32,268	3,329	5,440	4,415	45,452
* BAIE-COMEAU T-V	70	—	40	—	—	—	110	4,528	146	1,559	—	6,233
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOUMINS SD	3	—	—	—	—	—	3	69	—	125	—	194
FORESTVILLE T-V	12	—	—	—	—	—	12	397	—	115	—	512
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	36	—	—	—	36
GRANDES-BERGERONNES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T-V	55	—	—	—	42	—	97	3,282	4	458	2,451	6,195

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
HAVRE-ST-PIERRE MUN	21	—	—	—	—	—	21	754	—	148	—	902
LES-SEPT-CANT-UNIS SAGUE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-OUTARDES V-VL	9	10	2	—	—	—	21	330	—	2	—	332
POINTE-LEBEL V-VL	11	6	—	—	—	—	17	452	45	65	—	562
PORT-CARTIER T-V	132	7	2	—	162	3	306	9,282	725	1,136	1,574	12,717
SACRE-COEUR V-VL	16	5	—	—	—	1	22	487	6	209	—	702
SCHAEFFERVILLE T-V	—	—	—	—	64	—	64	996	—	45	42	1,083
* SEPT-ÎLES C	177	2	32	—	129	2	342	11,655	2,403	1,578	348	15,984
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	28,341	1,170	10,181	11,531	28,544	485	80,252	2,609,365	443,756	711,253	410,783	4,175,157
EASTERN	3,291	147	1,340	2,766	3,528	69	11,041	328,382	31,485	70,030	120,711	550,608
ADMASTON TWP	19	1	—	—	—	—	20	634	38	—	—	672
ALEXANDRIA T-V	7	—	1	—	2	3	13	433	26	333	50	842
ALGOMA SOUTH TWP	5	5	—	—	—	—	10	108	—	—	—	108
ALICE AND FRASER TWP	73	—	4	—	—	—	77	2,271	30	5	55	2,361
ALMONT T-V	29	—	12	—	—	—	41	1,757	8	66	11	1,842
* ARNPRIOR T-V	18	—	2	—	—	—	20	758	962	2,056	18	3,794
ATHENS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	106	35	8	20	169
AUGUSTA TWP	69	—	4	—	—	2	75	3,423	170	72	36	3,701
BAGOT AND BLYFIELD TWP	18	9	—	—	—	—	27	352	2	20	—	374
BARRIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TWP	11	9	—	—	—	—	20	766	150	38	—	954
BEACHBURG V-VL	10	—	—	—	—	—	10	299	—	—	—	299
BECKWITH TWP	35	—	—	—	—	1	36	1,696	—	52	29	1,777
* BRAESIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	2,600	—	—	2,603
* BROCKVILLE C	56	—	22	—	276	2	356	12,681	1,169	2,095	259	16,204
BROCK TWP	13	—	—	—	—	—	13	463	56	—	—	519
CARDINAL V-VL	3	—	—	—	—	—	3	100	—	—	—	100
CARLETON PLACE T-V	47	—	24	—	—	6	99	2,803	102	285	158	3,348
CASSELLMAN V-VL	21	—	—	—	22	—	48	1,380	158	183	2	1,723
CHALK RIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	164	—	7	—	171
CHESTERVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	185	4	53	—	242
CLARENCE TWP	99	9	—	—	—	—	108	3,923	755	20	—	4,698
* CORNWALL C	112	—	36	68	141	—	357	9,348	2,364	3,264	30,106	45,082
CORNWALL TWP	38	—	—	—	6	—	45	1,695	50	42	26	1,813
CROSBY S TWP	2	14	—	—	—	—	16	473	26	45	4	548
DEEP RIVER T-V	2	—	—	—	—	—	2	316	50	141	—	507
EDWARDSBURGH TWP	41	—	—	—	—	—	41	1,881	176	109	96	2,262
EGANVILLE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	319	—	5	—	324
ELIZABETHTOWN TWP	73	1	—	—	—	—	74	3,288	128	144	232	3,792
ELMSLEY SOUTH TWP	29	3	—	—	—	—	32	1,200	—	86	233	1,519
ESCOTT FRONT TWP	13	2	—	—	—	—	15	596	1	2	—	599
FINCH TWP	20	—	—	—	—	—	20	489	—	8	—	497
GANANOQUE T-V	11	—	—	—	—	—	11	531	501	222	1,418	2,671
GRATTAN TWP	17	5	—	—	—	—	22	345	—	—	—	428
HAGARTY AND RICHARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAWKESBURY T-V	55	—	—	—	3	2	60	2,154	285	168	—	2,607
HAWKESBURY EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON TWP	14	5	—	—	—	—	19	757	99	5	—	861
IROQUOIS V-VL	2	—	—	3	—	—	5	136	33	31	—	200
KEMPTVILLE T-V	6	—	—	—	—	—	6	261	70	14	252	597
* KINGSTON C	150	—	136	—	304	8	598	14,522	1,840	5,091	6,383	27,836
* KINGSTON TWP	246	—	134	—	152	1	533	17,400	408	1,312	1,748	20,868
KITLEY TWP	6	1	—	—	—	—	7	217	—	—	—	217
LANARK TWP	18	9	—	—	—	—	27	560	25	1	20	606
LEEDS ETC FRONT TWP	40	4	—	—	—	—	44	1,645	341	625	13	2,624
LEEDS ETC REAR TWP	17	22	—	—	—	—	39	926	139	95	—	1,160
LOCHIEL TWP	33	—	—	—	—	—	33	891	23	81	—	995
LONGUEUIL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGINAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUGHBOROUGH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATILDA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	781	—	781
* MCNAB TWP	46	4	—	—	—	—	50	1,590	1,424	13	—	3,027
MERRICKVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	110	58	3	—	171
* MONTAGUE TWP	24	1	—	—	—	—	25	856	12	50	500	1,418
MORRISBURG V-VL	26	—	2	—	—	—	28	1,213	108	102	20	1,443
MCOUNTAIN TWP	30	—	1	—	—	—	31	904	290	74	—	1,268
NEWBORO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	73	—	1	—	—	1	75	3,813	419	196	63	4,491

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 43

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION				
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domestique	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
OSO TWP	7	9	-	-	-	-	16	452	10	10	-	472
PAKENHAM TWP	14	-	-	-	-	-	14	518	6	32	-	556
* PEMBROKE T-V	34	-	4	-	68	-	106	2,841	941	1,089	1,038	5,909
PERTH T-V	13	-	-	-	17	1	31	911	299	195	-	1,405
* PETAWAWA TWP	29	-	-	-	-	-	29	1,227	20	12	-	1,259
* PETAWAWA V-VL	18	-	-	-	-	-	18	655	-	59	-	714
* PITTSBURGH TWP	61	-	2	19	-	1	83	3,445	349	198	320	4,312
PORTLAND TWP	40	8	-	-	1	-	49	1,575	58	40	20	1,693
PRESCOTT T-V	1	-	-	-	-	-	1	245	158	385	156	944
RADCLIFFE TWP	11	-	-	-	-	-	11	299	-	6	20	325
RAMSAY TWP	47	2	-	-	-	1	50	2,029	98	10	-	2,137
RENFREW T-V	4	-	-	-	-	-	4	396	2,700	137	6	3,239
RIDEAU TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKLAND T-V	24	-	-	-	15	-	39	1,390	5	254	30	1,679
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RCXBOROUGH TWP	17	-	-	-	-	-	17	617	-	107	-	724
RUSSELL TWP	88	-	4	-	-	-	92	3,464	-	724	-	4,188
SEBASTOPOL TWP	6	8	-	-	-	-	14	215	28	-	-	243
* SMITH FALLS T-V	18	-	6	34	50	1	109	2,297	275	461	325	3,358
* STAFFORD TWP	10	-	-	-	-	-	10	422	87	47	-	556
STORRINGTON TWP	38	1	-	-	-	-	39	1,391	66	6	-	1,463
VANKLEEK HILL T-V	7	-	16	-	15	5	43	957	2	8	6	973
WEST CARLETON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMEATH TWP	20	13	-	-	-	-	33	734	109	-	-	843
WILLIAMSBURG TWP	22	-	-	-	-	-	22	964	48	26	1	1,039
WINCHESTER V-VL	13	-	-	-	-	-	13	549	-	108	890	1,547
YONGE AND ESCOTT TWP	38	2	-	-	-	-	40	1,309	5	15	-	1,329
* METRO OTTAWA	1,018	-	928	2,642	2,329	34	6,951	196,739	11,006	48,096	76,147	331,988
LAKE ONTARIO	1,919	358	37	205	958	37	3,514	104,066	14,660	25,545	8,224	152,495
ANSON HINDON ETC TWP	12	16	-	-	-	-	28	732	24	73	53	882
ASPHODEL TWP	11	-	-	-	-	-	11	539	144	16	-	699
BANCROFT V-VL	12	-	-	-	29	4	45	962	30	62	65	1,119
BANGOR WICKLCW MCCLURETWP	19	2	-	-	-	-	21	477	15	4	210	706
BATH V-VL	57	-	-	-	35	-	92	622	-	76	-	698
* BELLEVILLE C	19	25	2	101	190	6	356	8,109	3,182	6,751	6	18,048
BELMONT AND METHUEN TWP	2	1	-	-	1	-	4	1,230	-	-	-	1,230
BICROFT ID	10	-	4	-	-	-	14	423	50	333	6	807
BOBCAYGEON V-VL	30	3	-	-	-	-	33	1,246	224	6	165	1,641
BRIGHTON TWP	36	-	-	-	26	-	62	1,716	75	128	-	1,919
BRIGHTON V-VL	35	-	-	-	-	-	35	1,107	61	6	-	1,174
CAMDEN EAST TWP	7	-	-	-	-	-	7	346	63	94	78	581
CAMPBELLFORD T-V	14	-	-	-	-	-	14	749	144	20	-	913
CAVAN TWP	52	-	4	-	-	5	61	2,102	458	1,193	540	4,293
* COBURG T-V	4	-	-	-	-	1	5	211	-	159	9	379
COLBORNE V-VL	12	1	-	-	-	-	13	674	82	24	4	784
CRAMAHE TWP	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
DELRIO V-VL	11	-	-	-	-	-	11	399	544	116	-	1,059
* DESERONTO T-V	22	1	-	-	-	-	23	892	5	60	355	1,312
DUMMER TWP	39	10	-	-	-	-	49	1,704	6	15	-	1,725
DUNGANNON TWP	10	4	-	-	-	-	14	323	140	-	-	463
DYSART ET AL TWP	27	125	-	-	-	2	154	3,006	26	643	1	3,676
ELDON TWP	22	3	-	-	-	-	25	934	189	-	34	1,157
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	9	2	-	-	-	-	11	295	4	25	-	324
ERNESTOWN TWP	88	-	-	-	-	-	88	3,438	1,281	365	771	5,855
FARADAY TWP	8	2	-	-	-	-	10	401	13	33	-	447
FENELON TWP	74	-	-	-	-	-	74	2,680	95	70	150	2,995
FENELON FALLS V-VL	11	-	-	-	-	-	11	658	-	143	-	801
* FRANKFORD V-VL	3	-	2	-	12	1	18	869	26	112	15	491
FREDERICKSBURGH N TWP	18	-	-	-	-	-	18	869	26	112	15	491
HALDIMAND TWP	30	-	-	-	-	1	31	1,699	112	-	-	1,811
HALLOWEL TWP	26	6	-	-	-	1	33	1,323	153	230	-	1,706
* HAMILTON TWP	44	3	-	-	-	-	47	2,066	644	89	50	2,849
HARVEY TWP	63	-	-	-	-	-	63	2,158	64	176	-	2,398
HAVELOCK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOPE TWP	31	1	-	-	-	1	33	1,537	141	139	-	1,817
* LAKEFIELD V-VL	53	-	-	-	-	-	53	1,554	141	70	83	1,848
LIMERICK TWP	5	2	-	-	-	1	8	129	-	-	-	129
* LINDSAY T-V	49	-	8	-	100	-	157	4,511	405	593	963	6,472
LUTTERWORTH TWP	32	-	-	-	-	-	32	730	17	154	-	901
MADOC TWP	6	-	-	-	-	-	6	260	11	22	-	293
MADOC V-VL	2	-	-	-	-	-	2	175	-	38	-	213
MARIPOSA TWP	51	8	-	-	-	-	59	2,029	202	1,235	3	3,469
MARMORA & LAKE TWP	10	23	-	-	-	-	33	795	30	9	-	827
MARMORA V-VL	2	-	-	-	30	-	32	529	30	273	-	832
MAYO TWP	2	1	-	-	-	-	3	33	1	3	-	37

44 TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MONAGHAN NORTH TWP	7	-	-	-	-	-	7	300	34	50	65	449
MURRAY TWP	32	-	-	-	-	-	32	1,672	181	175	1	2,025
NAPANEE T-V	4	-	-	-	-	4	8	233	-	705	-	938
NEWCASTLE T-V	193	-	7	-	-	-	200	8,214	352	2,188	501	11,255
NORWOOD V-VL	4	-	-	-	10	-	14	331	-	336	19	686
OTONABEE TWP	16	3	-	-	-	-	19	798	202	109	22	1,131
PERCY TWP	35	2	-	-	-	-	37	1,452	12	3	17	1,484
* PETERBOROUGH C	106	-	2	72	348	4	532	12,274	2,364	5,360	2,207	22,225
PICTON T-V	18	-	-	-	40	-	45	824	334	917	338	2,413
PORT HOPE T-V	12	-	-	-	-	-	12	1,208	767	100	99	2,174
RICHMOND TWP	7	5	-	-	-	-	12	500	216	85	954	1,755
SHEFFIELD TWP	9	49	-	-	-	-	58	860	8	57	-	925
SHERBORNE ETC TWP	195	2	2	-	22	-	221	6,849	334	525	131	7,839
* SIDNEY TWP	25	25	-	-	6	-	56	2,630	37	490	40	3,197
SMITH TWP	12	4	-	-	-	-	16	508	-	15	-	523
SOMERVILLE TWP	10	17	-	-	-	-	27	393	10	2	-	405
STANHOPE TWP	8	-	-	-	-	1	9	301	-	7	10	318
STIRLING V-VL	42	-	-	-	-	-	42	1,944	42	124	132	2,242
THURLOW TWP	60	-	6	32	109	4	211	3,936	671	706	-	5,313
* TRENTON T-V	3	8	-	-	-	-	11	246	-	-	-	246
TUDOR AND CASHEL TWP	3	-	-	-	-	-	3	178	24	-	117	319
TWEED V-VL	21	-	-	-	-	-	21	812	66	4	-	886
TYENDINAGA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERULAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WELLINGTON V-VL	6	4	-	-	-	-	10	299	112	-	-	411
WOLLASTON TWP	3	-	-	-	-	-	3	68	-	-	-	68
WOODVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METROPOLITAN REG	6,905	21	4,311	5,555	13,161	211	30,164	1,101,743	196,390	334,676	165,189	1,797,998
BROCK TWP	90	-	-	-	-	-	90	3,797	416	484	246	4,943
GEORGINA TWP	10	-	-	-	4	-	104	5,883	23	1,482	897	8,285
GUILMBURY EAST TWP	138	-	-	-	-	1	139	6,527	375	571	1,100	8,573
* GSHAWA C	579	-	304	409	269	-	1,561	41,936	7,439	10,515	2,240	61,630
RAMA TWP	17	13	-	-	-	-	30	1,019	-	120	-	1,139
SCUDOG TWP	97	5	4	-	60	2	168	5,235	720	204	65	6,224
UXBRIDGE TWP	56	3	2	-	12	2	75	3,489	192	739	266	4,686
* WHITBY T-V	289	-	146	120	270	6	831	21,619	311	2,364	355	24,649
* METRO TORONTO	5,539	-	3,855	5,026	12,546	200	27,166	1,012,238	186,914	318,697	160,020	1,677,869
NIAGARA	3,789	8	1,882	592	2,125	14	8,410	257,613	61,113	62,042	31,003	411,771
* BRANTFORD C	342	-	424	-	341	-	1,107	26,933	2,814	3,892	3,440	39,079
* BRANTFORD TWP	97	-	-	-	-	-	97	4,713	478	1,164	826	7,181
BURFORD TWP	20	-	-	-	-	-	20	805	391	122	-	1,318
DUMFRIES SOUTH TWP	22	-	-	-	-	-	22	1,098	156	114	-	1,368
* DUNNVILLE T-V	35	-	4	-	-	1	40	1,890	551	1,006	20	3,467
HALDIMAND T-V	60	-	22	-	-	-	82	3,099	1,971	299	3	5,372
* LINCOLN T-V	37	-	-	-	-	-	37	2,301	947	300	265	3,813
* NANTICOKE C	50	-	-	-	-	1	51	2,145	850	152	604	3,751
OAKLAND TWP	8	-	-	-	-	-	8	367	62	12	-	441
ONONDAGA TWP	15	-	-	-	-	-	15	621	6	3	-	630
* PARIS T-V	49	-	40	12	-	-	101	2,594	78	362	362	3,396
MAINFLEET TWP	33	1	2	-	-	1	37	2,082	370	111	201	2,764
WEST LINCOLN TWP	50	-	-	-	1	-	52	2,462	1,341	319	6	4,128
* METRO HAMILTON	1,577	5	948	461	1,136	2	4,129	121,775	39,666	35,035	18,106	214,582
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	1,394	2	442	119	647	8	2,612	82,728	11,432	19,151	7,170	120,481
LAKE ERIE	2,483	5	416	346	2,123	10	5,383	140,499	28,297	33,732	12,042	214,570
AYLMER T-V	23	-	-	-	52	-	75	1,999	15	369	11	2,394
BAYHAM TWP	28	-	-	-	-	-	28	1,185	313	61	8	1,567
BEAUMONT V-VL	5	-	-	-	-	-	5	214	8	-	-	214
BLANFORD-BLENFEM TWP	27	-	-	-	-	-	27	1,587	1,189	381	13	3,170
CARADOC TWP	16	-	-	-	1	-	17	982	1,282	37	-	2,301
DELAWARE TWP	9	-	-	-	-	-	9	504	116	90	-	710
DELHI TWP	71	2	-	-	-	-	73	3,153	134	125	303	3,715
INGERSOLL T-V	7	-	2	-	70	7	86	1,746	588	960	16	3,310
LOBO TWP	38	-	-	-	-	-	38	2,455	445	360	-	3,260
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALAHIDE TWP	33	1	-	-	1	-	35	1,311	582	68	172	2,133
NEWBURY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	99	-	104	-	203
NORFOLK TWP	50	-	-	-	-	-	50	2,524	318	394	258	3,494
NORWICH TWP	25	-	-	-	-	-	25	1,510	823	91	14	2,438
PARKHILL T-V	6	-	-	-	-	-	6	316	6	184	-	506
PORT BURWELL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	148	1	40	-	189
RODNEY V-VL	-	-	-	-	12	-	12	176	15	9	-	200
* SIMCOE T-V	75	-	2	-	71	-	148	3,901	266	661	364	5,192

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 45

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SOUTH WEST OXFORD TWP	31	—	—	—	—	—	31	1,622	1,576	42	—	3,240
SPRINGFIELD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	85	—	—	—	85
STRATHROY T-V	85	—	94	—	8	—	187	4,470	61	896	187	5,551
TILSONBURG T-VV	95	—	4	—	58	—	157	4,424	689	648	841	6,602
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WARDSVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	42	1	14	—	57
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WOODSTOCK C	84	—	26	10	10	1	131	4,294	2,225	505	1,153	8,177
ZORRA TWP	26	—	—	—	—	—	26	1,445	6,073	249	—	7,767
ZORRA EAST TWP	28	—	4	—	—	2	34	1,549	751	99	280	2,679
* METRO LONDON	1,714	2	284	336	1,840	—	4,714	98,821	10,820	27,254	8,422	145,317
LAKE ST. CLAIR	2,555	10	215	424	2,457	8	5,669	175,546	51,086	43,178	16,101	285,911
ALVINGTON V-VL	11	—	—	—	—	—	11	338	—	642	—	980
BLENHEIM T-V	28	—	—	—	18	—	46	1,676	448	574	8	2,706
BOSANQUET TWP	63	—	—	—	—	—	63	2,950	479	218	365	4,012
BOTHWELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHATHAM C	305	—	28	20	315	1	669	17,187	5,870	5,965	622	29,644
CHATHAM TWP	9	—	—	—	—	—	9	433	146	38	71	688
COLCHESTER NORTH TWP	12	—	—	—	—	—	12	507	37	—	35	579
COLCHESTER SOUTH TWP	17	—	—	—	—	—	17	1,634	302	58	209	2,203
DRESDEN T-V	13	—	—	—	—	—	23	844	4	107	—	955
ENNISKILLEN TWP	23	—	—	—	16	—	29	814	158	—	150	1,122
FOREST T-V	22	—	—	—	—	—	22	769	344	508	50	1,361
GOSFIELD NORTH TWP	23	—	—	—	—	—	23	878	1,011	68	20	1,977
GOSFIELD SOUTH TWP	43	1	—	—	—	—	44	2,153	239	154	120	2,666
GRAND BEND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	71	10	15	—	96
HARROW T-V	28	—	—	—	—	—	28	759	10	—	—	769
HARWICK TWP	36	7	—	—	—	—	43	1,840	516	195	—	2,551
HOWARD TWP	5	—	—	—	—	—	5	411	313	40	—	764
KINGSVILLE T-V	35	—	—	—	—	—	35	1,411	469	213	7	2,100
* LAMINGTON T-V	38	—	2	—	119	—	159	5,152	218	580	3	5,953
MERSEA TWP	40	1	—	—	—	—	41	2,241	1,140	81	12	3,474
* MOORE TWP	98	—	—	59	—	—	157	5,096	1,919	248	145	7,408
PELEE TWP	—	—	—	—	—	—	—	7	115	—	—	122
PETROLIA T-V	39	—	18	7	20	1	85	2,174	60	816	20	3,070
PLYMPTON TWP	44	—	—	—	—	—	44	2,022	292	8	96	2,418
* POINT EDWARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	158	40	49	247
RALEIGH TWP	22	—	—	—	—	—	23	1,045	405	383	15	1,848
RIDGETOWN T-V	8	—	—	—	—	1	8	2,492	11	21	34	857
* SARNIA C	21	—	25	46	226	—	318	7,473	3,479	9,372	211	20,535
* SARNIA TWP	296	—	122	118	551	1	1,088	29,306	746	2,874	1,169	34,095
SGBMRA TWP	33	—	—	—	—	—	33	1,985	303	9	—	2,297
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	39	3	11	—	53
THEOPFORD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	12	—	—	42
TILBURY T-V	33	—	—	—	25	—	58	2,013	192	205	144	2,554
TILBURY EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	1,112	146	128	—	1,386
TILBURY NORTH TWP	16	—	—	—	—	—	16	516	181	—	—	697
TILBURY WEST TWP	13	—	—	—	—	—	13	5,757	502	837	—	7,096
* WALLACEBURG T-V	36	—	—	33	161	—	230	305	141	116	—	562
WATFORD V-VL	4	—	—	—	—	—	4	305	141	116	—	562
* METRO WINDSOR	1,135	—	20	141	1,006	4	2,306	73,948	31,126	18,603	12,347	136,024
MIDWESTERN	2,028	3	568	572	1,778	29	4,978	144,127	25,981	47,877	14,520	232,505
BRUSSELS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	94	36	51	—	181
CLINTON T-V	23	—	10	—	—	—	33	1,166	17	303	1	1,487
DOWNIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	229	614	92	7	902
DRAYTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	3	—	—	27
EASTHOPE NORTH TWP	4	—	—	—	—	—	4	120	351	—	—	471
EASTHOPE SOUTH TWP	5	—	—	—	—	—	5	340	204	13	—	557
ELLICE TWP	7	—	—	—	—	—	7	614	619	25	8	1,266
ELMA TWP	18	—	—	—	—	—	18	719	487	178	—	1,384
ELORA V-VL	11	—	8	—	—	—	19	676	147	125	11	812
ERAMOSHA TWP	24	—	—	—	—	—	24	1,626	17	80	10	1,863
ERIN TWP	37	—	—	—	—	—	37	2,233	314	—	16	2,563
ERIN V-VL	27	—	—	—	—	1	28	863	209	862	—	1,934
EXETER T-V	21	—	2	16	—	—	39	1,523	60	707	498	2,788
FERGUS T-V	30	—	4	—	—	2	36	1,022	198	138	—	1,358
GARAFRAXA WEST TWP	17	3	—	—	—	—	20	960	436	1,186	—	2,582
GCDERICH T-V	15	—	4	—	—	1	20	901	602	179	88	1,770
* GUELPH C	156	—	68	—	584	19	827	18,692	5,272	12,640	2,708	39,312
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISTOWELL T-V	11	—	2	—	—	—	13	640	—	340	6	986
MITCHELL T-V	31	—	—	—	—	—	31	1,162	152	310	60	1,684
MOUNT FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row houses — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institution- al and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NICHOL TWP	20	—	—	—	—	—	20	1,150	161	10	346	1,667
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP	19	—	—	—	—	—	19	1,653	252	210	9	2,124
ST MARYS T-V	19	—	—	—	—	—	20	929	132	1,433	—	2,494
SEAFORTH T-V	7	—	—	—	4	—	11	429	—	—	—	429
* STRATFORD C	113	—	84	25	333	1	556	11,457	1,080	1,184	1,466	15,187
USBORNE TWP	4	—	—	—	—	—	4	297	230	1	—	528
WELLESLEY TWP	33	—	—	—	—	—	33	1,518	662	772	10	2,962
* WILMOT TWP	47	—	8	—	—	—	55	2,557	852	184	35	3,628
WINGHAM T-V	17	—	—	—	—	—	17	670	45	27	—	742
* METRO KITCHENER	1,308	—	378	531	857	4	3,078	89,663	12,846	26,867	9,241	138,817
GEORGIAN BAY	2,406	521	323	520	745	77	4,592	148,560	16,072	31,673	13,344	209,649
ADJALA TWP	22	—	—	—	—	—	22	1,205	142	26	500	1,873
ALBERMALE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALLISTON T-V	9	—	2	14	85	—	110	2,029	30	463	22	2,544
AMABEL TWP	13	60	—	—	1	—	74	2,730	21	338	56	3,145
AMARANTH TWP	29	—	—	—	—	—	29	1,456	130	—	—	1,586
ARTEMESIA TWP	15	1	—	—	—	—	16	764	129	125	—	1,018
* BARRIE C	312	—	88	208	317	12	937	24,710	1,415	8,726	4,670	39,521
BEETON V-VL	6	—	—	—	—	—	6	211	—	36	2	249
BENTINCK TWP	40	—	—	—	—	2	42	1,106	472	6	—	1,584
BRACEBRIDGE T-V	73	53	1	—	—	—	127	5,664	482	441	843	7,430
BRADFORD-WEST GWILLIMBURY	77	1	12	55	4	—	149	5,189	350	—	430	5,969
BRUCE TWP	14	2	—	—	—	—	16	705	774	122	—	1,601
CHAPMAN TWP	4	5	—	—	—	—	9	179	1	—	20	200
CHESLEY T-V	5	—	—	—	—	—	5	229	3	—	—	235
COLLINGWOOD T-V	36	2	—	11	37	43	129	2,896	812	412	—	4,120
COLLINGWOOD TWP	21	29	—	—	—	—	50	2,539	109	654	110	3,412
DERBY TWP	10	1	—	—	—	—	11	440	133	29	2	604
DURHAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	202	—	67	—	269
ELMVALE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	308	—	57	—	365
ESSA TWP	4	—	—	—	—	—	4	225	12	45	—	282
EUPHRASIA TWP	8	9	—	—	—	—	17	875	68	78	—	1,021
FLESHERTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	55	6	—	—	61
FLOS TWP	25	1	—	—	—	—	26	1,074	238	152	—	1,464
GARAFRAXA EAST TWP	6	—	—	—	—	—	6	312	152	185	—	669
GLENELG TWP	10	1	—	—	—	—	11	326	51	—	—	377
GRAND VALLEY V-VL	2	—	—	—	16	—	18	353	—	—	—	353
GRAVENHURST T-V	93	29	—	—	1	—	123	5,000	157	2,081	555	7,793
HANDOVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HIMSWORTH NORTH TWP	12	—	—	—	—	—	12	713	—	89	146	948
HUMPHRY TWP	17	30	—	—	—	—	47	1,150	—	—	—	1,150
HUNTSVILLE T-V	143	14	—	—	40	4	201	5,546	274	508	178	6,506
* INNISFIL TWP	119	—	—	—	—	—	119	6,085	422	178	3	6,688
JOLY TWP	5	—	—	—	—	—	5	140	—	—	—	140
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	101	—	68	39	15	—	223	6,121	29	1,165	95	7,410
LAKE OF BAYS TWP	20	40	—	—	—	1	61	1,771	—	84	—	1,855
LUTHER EAST TWP	5	—	—	—	—	—	5	234	35	—	8	277
MARKDALE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	280	—	—	—	280
MCDUGALL TWP	33	6	—	—	—	—	39	1,438	1,091	101	3	2,633
MCKELLAR TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCMURRICH TWP	3	8	—	—	—	—	11	261	—	38	—	299
MEAFORD T-V	22	—	—	—	8	—	30	1,043	49	132	445	1,669
MEDONTÉ TWP	73	7	—	—	—	—	80	2,405	83	336	15	2,839
MELANCTHON TWP	12	—	—	—	—	—	12	361	126	181	—	668
* MIDLAND T-V	150	—	—	—	—	2	152	4,463	619	1,858	60	7,000
MCDN TWP	29	—	—	—	—	1	30	1,839	210	547	237	2,833
MULMUR TWP	11	—	—	—	—	—	11	674	—	9	—	683
MUSKOKA LAKES TWP	52	64	—	—	1	—	117	4,353	134	225	2	4,714
NEUSTADT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
NIPISSING TWP	19	9	—	—	—	—	28	619	20	2	—	641
NOTTAWASAGA TWP	23	6	—	—	—	—	29	1,576	300	263	—	2,139
ORANGEVILLE T-V	73	—	120	185	—	—	378	9,552	1,249	1,096	1,004	12,901
* ORILLIA C	63	—	2	—	27	—	92	3,115	677	2,910	939	7,641
ORILLIA TWP	45	20	—	—	—	—	65	2,736	217	154	180	3,287
OSPREY TWP	10	—	—	—	—	—	10	450	—	—	—	450
* OWEN SOUND C	55	—	—	8	48	1	112	3,060	3,603	787	623	8,073
PARRY SOUND T-V	6	—	2	—	—	3	11	612	5	132	48	797
* PENETANGISHENE T-V	23	—	2	—	40	—	65	1,934	285	215	666	3,100
PERRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN T-V	54	12	26	—	100	—	192	4,657	—	1,336	—	5,993
* PORT MCNICOLL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	164	—	—	—	164
POWASSAN T-V	3	—	—	—	—	—	3	166	—	721	1	888
ST EDMUNDS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SARAWACK TWP	15	—	—	—	—	—	15	873	40	45	—	958

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

47

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
SHELburne V-VL	-	-	-	-	-	-	-	105	-	1,650	-	1,755
SOUTHAMPTON T-V	30	-	-	-	1	-	31	1,489	-	1,368	15	2,872
SOUTH RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAYNER T-V	11	-	-	-	-	-	11	478	46	114	60	698
SULLIVAN TWP	17	1	-	-	-	-	18	489	80	-	-	569
SUNDRIDGE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	215	-	35	-	250
* TAY TWP	44	4	-	-	1	2	51	2,258	29	98	5	2,390
TECUMSETH TWP	66	-	-	-	-	-	66	3,021	305	81	-	3,407
TEESWATER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORNBURY T-V	10	-	-	-	-	-	10	518	110	54	1,232	1,914
TINY TWP	40	106	-	-	1	-	147	5,412	98	494	67	6,071
TOSORONTIO TWP	26	-	-	-	-	-	26	1,131	102	4	2	1,239
TOTTENHAM V-VL	4	-	-	-	-	-	4	355	114	38	2	509
* VICTORIA HARBOUR V-VL	-	-	-	-	2	-	-	43	-	-	-	43
WALKERTON T-V	29	-	-	-	-	-	29	1,053	33	393	83	1,562
WASAGA BEACH T-V	71	-	-	-	-	-	71	2,787	-	186	15	2,988
WIARTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHEASTERN	2,027	66	930	346	1,103	18	4,490	143,284	10,910	39,406	14,857	208,457
BLIND RIVER T-V	12	-	-	-	-	-	12	472	3	20	76	571
BRUCE MINES T-V	8	-	-	-	1	-	9	371	-	9	75	455
CASEY TWP	3	-	-	-	-	-	3	70	-	-	-	70
CHAPLEAU TWP	8	-	-	26	-	-	34	952	97	1,725	1,600	4,374
CHARLTON T-V	2	-	-	-	-	-	2	63	-	-	-	63
* COBALT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T-V	20	-	8	-	-	1	29	1,201	26	523	4,038	5,788
COLEMAN TWP	3	-	-	-	-	-	3	78	-	70	-	148
DACK TWP	5	-	-	-	-	-	5	108	10	-	-	118
DIAMOND TWP	15	-	-	-	-	-	15	520	15	117	5	657
ELLIOT LAKE TWP	172	-	148	96	258	-	674	19,916	428	3,511	77	23,932
ENGLISH T-V	2	-	-	-	-	-	2	81	-	10	-	91
ESPAÑOLA T-V	44	12	-	-	12	-	68	2,097	1	445	110	2,653
FERRIS EAST TWP	22	12	-	-	-	-	34	1,077	1	-	-	1,078
GORDON AND ALLAN W TWP	5	3	-	-	-	-	8	142	35	30	-	207
GORE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	26	-	40	-	66
* HAILEYBURY T-V	59	1	2	-	-	1	63	2,311	4	76	130	2,521
HARLEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TWP	6	-	-	-	-	-	6	198	34	-	-	232
HEARST T-V	3	-	-	-	-	-	3	180	-	-	1	300
IRON BRIDGE V-VL	2	-	-	-	-	1	4	66	75	119	-	217
IROQUOIS FALLS T-V	16	2	-	-	3	2	23	1,112	45	79	392	1,628
* KAPUSKASING T-V	54	-	-	-	78	4	136	4,931	77	926	277	6,211
KIRKLAND LAKE T-V	7	-	-	-	-	4	11	732	61	196	261	1,250
LARDER LAKE TWP	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	33
LITTLE CURRENT T-V	5	-	-	-	-	-	5	289	-	19	-	308
MASSEY T-V	4	-	-	-	-	-	4	215	22	81	1	319
MATIAWA T-V	13	-	-	-	-	3	16	488	-	148	20	656
MCGARRY TWP	-	-	-	-	-	1	1	85	-	23	5	113
MICHIPICOTEN TWP	20	1	-	-	-	-	21	646	-	233	-	879
NAIRN TWP	7	-	-	-	-	-	7	246	-	-	-	246
* NEW LISKEARD T-V	27	-	-	-	-	1	28	1,040	171	155	-	1,366
* NORTH BAY C	171	8	180	-	70	-	429	11,872	1,215	8,751	2,122	23,960
PRINCE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP	13	-	-	-	-	-	13	319	110	26	-	455
* SAULT STE MARIE C	261	-	192	23	314	-	790	28,696	1,378	6,425	1,510	38,009
STURGEON FALLS T-V	47	-	2	-	-	-	49	1,381	60	153	-	1,594
THESSALON T-V	7	-	-	-	4	-	11	516	5	12	117	650
THOMPSON TWP	-	6	-	-	-	-	6	109	2	-	-	111
* TIMMINS T-V	175	4	120	37	157	-	493	14,351	88	2,381	870	17,690
WEBBWOOD T-V	9	-	-	-	4	-	13	313	-	-	-	313
WICKSTEED TWP	14	-	-	-	-	-	14	594	75	204	-	873
* METRO SUDBURY	786	17	278	164	202	-	1,447	45,387	6,872	12,823	3,170	68,252
NORTHWESTERN	938	31	159	205	666	12	2,011	65,545	7,762	23,094	14,792	111,193
ATIKOKAN TWP	43	-	-	-	-	1	44	1,502	155	566	35	2,258
BALMERTON IO	3	3	-	-	1	-	7	234	20	55	-	309
DRYDEN T-V	14	-	2	-	24	-	40	1,300	2,587	1,612	791	6,290
FORT FRANCES T-V	30	-	-	-	-	-	30	1,370	10	989	3,283	5,652
GERALDTON T-V	5	-	-	-	21	-	26	751	16	152	40	959
IGNACE TWP	74	-	-	-	-	-	74	1,746	112	227	1,720	3,805
* KEEWATIN T-V	17	1	-	-	-	-	18	880	22	5	15	922
* KENORA T-V	32	-	2	-	-	-	34	1,852	340	1,245	351	3,788
LONGLAC TWP	11	2	-	-	1	-	14	638	2	73	662	1,375
MANITOWADGE IO	1	-	-	-	-	-	1	70	3	20	17	110
MARATHON IO	37	-	-	-	31	-	68	2,463	412	967	-	3,842
NEEBING TWP	18	-	-	-	-	-	18	643	3	-	-	646

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NIPIGON TWP	8	-	-	-	-	-	8	401	4	455	-	860
SCHREIBER TWP	6	2	-	-	-	-	10	397	-	22	-	419
SHUNIAH TWP	24	23	-	-	-	-	47	2,279	450	10	-	2,739
SIOUX LOOKOUT T-V	3	-	-	-	-	-	3	173	-	370	-	543
TERRACE BAY TWP	12	-	-	-	-	-	12	541	-	-	-	541
* METRO THUNDER BAY	600	-	155	205	586	11	1,557	48,305	3,626	16,326	7,878	76,135
MANITOBA	3,410	28	1,120	568	3,884	16	9,026	262,004	25,629	66,447	45,146	399,226
GREATER WINNIPEG METRO	2,224	-	1,080	501	3,335	12	7,152	205,738	19,974	56,337	38,566	320,615
SOUTH EAST MANITOBA	274	9	4	32	-	1	320	11,967	194	845	859	13,865
BEAUSEJOUR T-V	14	-	-	-	-	1	15	557	-	100	12	669
BROKENHEAD PD	23	1	-	-	-	-	24	849	4	12	-	865
DUNNOTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC DU BONNET V-VL	3	-	2	-	-	-	5	180	32	170	-	382
STE ANNE V-VL	16	-	-	-	-	-	16	553	-	125	754	1,432
ST PIERRE V-VL	21	-	-	-	-	-	21	718	-	-	18	736
SELKIRK T-V	77	2	2	32	-	-	113	3,895	116	366	75	4,452
SPRINGFIELD RM	106	-	-	-	-	-	106	4,028	15	-	-	4,043
STEINBACH T-V	1	-	-	-	-	-	1	89	-	37	-	126
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINNIPEG BEACH T-V	13	6	-	-	-	-	19	1,098	27	35	-	1,160
MANITOBA INTERLAKE	97	1	-	-	-	-	98	4,276	112	1,194	2	5,584
RIVERTON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	142	5	64	2	213
ROCKWOOD RM	51	1	-	-	-	-	52	2,424	107	40	-	2,571
ST FRANCOIS XAVIER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONEWALL T-V	42	-	-	-	-	-	42	1,710	-	1,090	-	2,800
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	282	1	28	24	223	-	558	16,741	4,417	1,800	1,807	24,765
ALTONA T-V	45	-	-	-	48	-	93	2,591	75	70	3	2,739
CARMAN T-V	24	-	2	-	-	-	26	987	85	600	-	1,672
EMERSON T-V	5	1	-	-	16	-	22	459	1	41	456	957
MORDEN T-V	60	-	2	-	26	-	88	2,700	-	530	-	3,230
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	86	-	8	-	112	-	206	6,032	4,112	303	1,313	11,760
WINKLER T-V	62	-	16	24	21	-	123	3,972	144	256	35	4,407
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	405	13	6	11	243	3	681	16,602	737	3,191	1,679	22,209
BIRTLÉ T-V	11	-	-	-	-	-	11	226	4	-	1,018	1,248
BOISSEvain T-V	17	-	-	-	-	-	17	590	56	73	3	722
* BRANDON C	176	-	6	-	199	1	382	7,495	259	1,195	242	9,191
CARBERRY T-V	14	-	-	-	-	-	14	546	-	217	187	950
CARTWRIGHT V-VL	10	-	-	-	-	-	10	250	-	-	-	250
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	24	1	-	-	-	-	25	1,066	154	85	-	1,305
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM	6	6	-	-	-	-	12	120	-	-	-	120
DELORAINÉ T-V	4	-	-	-	-	-	4	116	-	6	25	147
ERICKSON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	139	-	2	32	173
GLADSTONE T-V	9	-	-	-	-	-	9	323	12	14	9	358
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	13	-	-	-	-	-	13	530	60	111	2	703
MCGREGOR V-VL	12	-	-	-	-	-	12	305	-	5	-	310
MELITA T-V	8	-	-	-	-	-	8	301	-	3	-	304
MINNEBOSA T-V	13	6	-	-	-	-	19	538	8	187	2	735
NEEPAWA T-V	20	-	-	1	-	1	22	631	-	260	-	891
NORFOLK NORTH RM	22	-	-	-	-	-	22	505	158	135	36	834
PILOT MOUND V-VL	6	-	-	-	-	-	6	225	-	-	-	225
RAPID CITY T-V	5	-	-	-	-	-	5	156	2	8	-	166
RUSSELL T-V	11	-	-	10	40	-	61	1,478	20	382	9	1,889
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	12	-	-	-	-	1	13	580	-	32	2	614
VIRDEN T-V	9	-	-	-	4	-	13	482	4	476	112	1,074

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row hous- ing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	93	4	-	-	72	-	169	4,672	68	2,649	778	8,167
BEVITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ETHELBERT V-VL	4	-	-	-	-	-	4	154	1	2	-	157
GILBERT PLAINS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
GRANDVIEW T-V	8	-	-	-	18	-	26	604	-	54	7	665
MINITONAS V-VL	9	-	-	-	-	-	9	269	8	-	-	277
DOHRE RIVER RM	3	4	-	-	-	-	7	121	-	150	420	691
RCBLIN T-V	26	-	-	-	-	-	26	830	55	355	75	1,315
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	42	-	-	-	54	-	96	2,651	4	2,088	276	5,019
NORTHERN MANITOBA	35	-	2	-	11	-	48	2,008	127	431	1,555	4,021
* FLIN FLON C	15	-	2	-	1	-	18	1,152	26	215	1,449	2,842
THE PAS T-V	20	-	-	-	10	-	30	856	101	216	6	1,179
SASKATCHEWAN	5,072	28	477	256	6,094	12	11,939	333,201	19,649	125,123	61,541	539,514
ABERDEEN # 373 RM	5	-	-	-	-	-	5	253	110	-	-	363
ARBORFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASQUITH T-V	3	-	-	-	-	-	3	132	-	-	-	132
ASSINIBOIA T-V	30	-	-	-	24	-	54	1,730	180	41	-	1,951
* BATTLEFORD T-V	42	-	-	-	58	-	100	3,243	223	872	-	4,338
BATTLE RIVER #438 RM	7	-	-	-	-	-	7	229	-	-	80	309
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIENFAIT T-V	4	-	-	-	-	-	4	109	-	8	-	117
BIGART T-V	8	-	-	-	-	-	8	313	7	22	7	349
BIG RIVER T-V	4	-	-	-	-	-	4	133	102	-	-	235
BIRCH HILLS T-V	12	-	-	-	-	-	12	418	-	6	-	424
BLAINE LAKE T-V	3	-	-	-	-	-	3	111	-	-	31	142
BROADVIEW T-V	17	-	-	-	-	-	17	676	-	13	-	689
BRUNO T-V	10	-	-	-	-	-	10	333	-	-	290	623
B-SAY-TAH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	53
CABRI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T-V	23	-	-	-	-	-	23	912	430	95	352	1,789
CARLYLE T-V	6	-	-	20	-	-	26	667	-	50	-	717
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARNUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	2	-	-	-	-	-	2	112	-	817	-	929
CHAPLIN V-VL	5	-	-	-	-	-	5	122	-	43	-	165
CHOICELAND V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	16	100	-	156
CHURCHBRIDGE T-V	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	3	30
CLIMAX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINWORTH R M#230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
COLONSAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWMAN PARK 344 RM	65	-	-	-	-	-	65	2,990	583	714	30	4,317
CRAIK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CREIGHTON T-V	6	-	-	-	4	-	10	423	-	1,878	-	2,301
CUDWORTH T-V	12	-	-	-	-	-	12	446	10	43	-	499
CUT KNIFE T-V	5	-	-	-	-	-	5	176	-	24	-	200
DALMENY V-VL	14	-	-	-	-	-	14	511	20	22	500	1,053
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	25	-	-	-	-	-	25	1,012	4	151	-	1,167
DINMORE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	191	-	-	-	191
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUFFERIN RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNDURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
EASTEND T-V	4	-	-	-	-	-	4	115	-	-	5	120
EATONIA T-V	3	-	-	-	-	-	3	133	-	-	-	133
ELROSE T-V	5	-	-	-	-	-	5	250	-	-	-	250
ESTERHAZY T-V	14	-	-	15	-	-	29	945	45	100	-	1,090
ESTEVAN C	48	-	-	-	69	-	117	4,070	87	356	427	4,940
ESTON T-V	5	-	-	-	-	2	7	323	-	244	-	567
FERTILE RM	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
FILLMOKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	5
FOAM LAKE T-V	17	-	-	-	12	-	29	721	-	644	536	1,901
FROBISHER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
FRONTIER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLASLYN V-VL	-	3	-	-	-	-	3	116	-	-	-	116
GRAVELBOURG T-V	7	-	-	-	-	-	7	-	15	-	-	15
GRENFELL T-V	-	-	2	-	-	-	2	378	-	8	-	386
GULL LAKE T-V	8	-	-	-	-	-	8	312	-	260	-	572
HAFFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAGUE V-VL	12	-	-	-	-	-	12	350	-	112	210	672
HANLEY T-V	2	-	-	-	-	-	2	52	-	20	-	72
HARRIS R. M#316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HERBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
HODGEVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	40	-	15	95
HUDSON BAY T-V	62	-	-	-	-	-	62	220	66	504	-	790
HUMBOLT T-V	20	-	-	-	24	-	86	2,989	99	1,011	867	4,966
INDIAN HEAD T-V	6	-	-	-	12	-	32	1,031	-	-	-	1,031
INVERMAY V-VL	22	-	-	-	6	-	57	1,911	-	7	-	198
KAMSACK T-V	12	-	-	15	20	-	57	1,732	7	29	2,372	4,140
KERROBERT T-V	23	-	-	-	1	-	33	533	-	93	-	626
KINDERSLEY T-V	2	-	-	-	10	-	2	1,289	28	723	155	2,195
KINISTINO T-V	9	-	-	-	-	-	9	62	-	-	-	62
KIPLING T-V	4	-	-	-	-	-	4	303	-	155	625	1,083
LAFLECHE T-V	5	-	-	-	-	-	5	156	-	-	-	156
LAJORD RM	3	-	-	-	-	-	3	197	7	-	-	204
LANGENBURG T-V	10	-	-	-	-	-	10	144	2	-	-	146
LANIGAN T-V	-	1	-	-	-	-	1	553	-	25	-	578
LEBRET V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
LEMBERG T-V	10	10	-	-	-	-	20	287	13	15	-	315
L-1-D-#960	4	-	-	-	-	-	4	101	-	23	-	124
LINTLAW V-VL	7	-	-	-	-	-	7	235	-	1	-	236
LIPTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	2	-	-	24
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN # 189 RM	6	-	-	-	-	-	6	384	17	65	265	731
LUMSDEN T-V	3	-	-	-	-	-	3	82	-	-	-	82
LUSLAND T-V	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51
MACKLIN T-V	4	-	-	-	-	-	4	102	-	-	-	102
MAIDSTONE T-V	1	8	-	-	-	-	9	92	-	20	-	112
MANITOU BEACH V-VL	24	-	-	-	-	-	24	4	-	-	-	4
MANKOTA V-VL	3	-	-	-	10	-	34	1,093	10	38	100	1,241
MAPLE CREEK T-V	82	-	-	-	-	-	82	99	-	-	-	99
MARGO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2,763	72	66	-	2,901
MARTENVILLE T-V	47	-	-	-	-	-	47	20	-	-	-	20
MEADOW LAKE T-V	-	-	-	-	82	1	130	3,174	1	606	-	3,781
MEATH PARK V-VL	63	-	2	-	65	-	130	-	-	-	-	-
MELFORT T-V	21	-	-	-	24	-	45	4,781	472	1,087	604	6,944
MELVILLE C	-	-	-	-	-	-	-	1,202	112	312	-	1,626
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLE LAKE V-VL	13	-	-	-	-	-	13	2	-	-	-	2
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	511	-	-	-	511
MISTATIM V-VL	10	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	324	-	22	36	210	1	593	346	-	9	-	355
* MOOSE JAW C	5	-	-	-	-	-	5	18,271	284	2,209	2,102	22,866
* MOOSE JAW RM	-	-	-	-	-	-	-	211	4	-	-	215
* MOOSE RANGE RM	8	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
MOOSOMIN T-V	1	-	-	-	-	-	1	249	-	90	-	339
MORSE T-V	17	-	-	-	-	-	17	522	1	87	242	372
NAICAM T-V	36	-	8	-	62	-	106	142	-	-	-	664
NIPAWIN T-V	10	-	-	-	-	-	10	3,348	305	474	20	4,147
NOKOMIS T-V	97	-	10	-	112	-	219	346	-	223	-	569
* NORTH BATTLEFORD C	1	-	-	-	-	-	1	7,155	2,790	8,694	972	19,611
NORTH BATTLEFORD RM	10	9	-	-	-	-	19	40	2	-	-	42
NORTH QU'APPELLE RM	3	-	-	-	-	-	3	388	-	-	80	468
OGEMA T-V	3	-	-	-	-	-	3	120	-	1	44	165
QXBOW T-V	2	-	-	-	-	-	2	216	-	1	20	237
PARADISE HILL V-VL	212	-	12	63	361	-	648	73	-	18	-	91
* PRINCE ALBERT C	10	-	-	-	-	-	10	17,477	863	4,378	1,623	24,341
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	320	-	-	-	320
QUINTON V-VL	1	-	10	-	-	-	11	-	-	-	301	522
RABBIT LAKE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	176	-	60	-	236
RADVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	148	-	4	-	152
RAYMORE T-V	2	-	-	-	-	-	2	160	-	-	-	160
RICHMOND V-VL	29	-	-	15	10	1	55	83	-	-	-	83
ROCKGLEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	1,755	65	1,371	-	3,191
ROSETOWN T-V	11	-	-	-	12	-	23	15	-	-	15	15
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	741	-	2	15	758
ROSTERN T-V	19	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-
ROULEAU T-V	16	-	-	-	-	-	16	657	-	10	-	667
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	578	48	308	2	936
ST WALBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

51

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars						
SALT COATS T-V	17	-	-	-	-	-	17	389	-	-	280	669	
SEDLEY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	127	-	11	-	138	
SHAUNAVON T-V	10	-	-	22	12	-	44	1,074	-	950	-	2,024	
SHEHO V-VL	-	-	2	-	-	-	2	30	-	-	-	30	
SHELLBROOK T-V	10	-	-	-	-	-	10	385	-	558	-	943	
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SPIRITWOOD #496 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SPIRITWOOD T-V	7	-	-	-	-	-	7	263	48	42	-	353	
SPY HILL V-VL	1	-	-	-	-	-	1	581	-	-	-	581	
STAR CITY T-V	6	-	-	-	20	-	26	179	-	-	-	179	
STRASBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STURGIS T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
* SWIFT CURRENT C	115	-	16	-	56	-	187	6,302	164	3,517	430	10,413	
TISDALE T-V	27	-	-	-	20	-	47	1,569	160	378	60	2,167	
TURTLEFORD V-VL	3	-	-	-	22	-	25	739	-	67	-	806	
TUXFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11	
UNITY T-V	5	-	-	-	-	-	5	197	10	114	-	321	
URANIUM CITY D	8	-	12	-	3	-	23	451	-	-	-	451	
VANSCOY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	21	-	15	18	54	
VISCOUNT RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WADENA T-V	24	-	1	-	12	-	37	1,097	-	27	-	1,124	
WAKAW T-V	11	-	-	-	-	-	11	407	-	10	-	417	
WALDHEIM T-V	15	-	-	-	-	-	15	401	-	6	-	407	
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WATROUS T-V	22	-	-	-	-	-	22	878	-	133	-	1,011	
WATSON T-V	6	-	-	-	-	-	6	257	-	194	-	451	
WELWYN T-V	2	-	-	-	-	-	2	47	-	-	-	47	
WEYBURN C	79	-	14	-	79	3	175	5,216	768	1,978	893	8,855	
WHITE CITY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	184	-	5	-	189	
WHITE FOX V-VL	5	-	-	-	-	-	5	176	-	2	-	178	
WHITEWOOD T-V	8	-	-	-	-	-	8	314	11	99	35	459	
WILKIE T-V	8	-	-	-	14	-	22	598	79	123	-	800	
WILLOW BUNCH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILTON RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WISETON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37	
WISHART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	
WYNYARD T-V	8	-	-	-	12	1	21	523	48	-	-	571	
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
* YORKTON C	60	-	-	-	-	-	60	3,207	543	6,441	311	10,502	
YOUNG V-VL	5	-	-	-	-	-	5	211	-	-	-	212	
ZENON PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	36	-	36	
* METRO REGINA	1,490	-	190	70	1,381	-	3,131	93,944	5,199	48,584	33,560	181,287	
* METRO SASKATOON	1,349	-	176	-	3,281	3	4,809	112,055	5,473	32,329	13,059	162,916	
ALBERTA	17,296	110	3,442	8,185	18,177	64	47,274	1,442,172	138,562	618,995	175,095	2,374,824	
ACME V-VL	2	-	-	-	12	-	14	354	27	10	-	391	
AIRDRIE V-VL	251	-	8	-	34	-	293	8,964	250	1,323	177	10,714	
ALBERTA BEACH V-VL	9	3	-	-	-	-	12	333	-	55	-	388	
ALIX V-VL	8	-	-	-	8	-	16	620	-	126	-	746	
ALLIANCE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	94	-	15	-	109	
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ANDREW V-VL	6	-	-	-	-	-	6	284	-	20	-	304	
ARROWWOOD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	-	40	-	86	
ATHABASCA T-V	17	-	4	8	-	-	29	1,131	104	349	140	1,724	
BANFF T-V	2	-	6	-	15	-	23	1,003	102	3,571	-	4,676	
BARRHEAD CO 11	15	6	-	-	-	-	21	423	18	334	109	884	
BARRHEAD T-V	44	-	14	-	-	-	58	2,145	41	1,432	149	3,767	
BASHAW T-V	8	-	-	-	1	-	9	320	10	280	755	1,365	
BASSANO T-V	36	-	4	-	4	2	46	1,472	50	317	-	1,839	
BEAVER LODGE T-V	33	-	-	-	-	-	33	1,262	29	206	405	1,902	
BELLEVUE V-VL	13	-	8	-	-	-	21	632	1	7	-	640	
BENTLEY V-VL	6	-	-	-	-	-	6	310	-	644	189	1,143	
BERWYN V-VL	6	-	-	-	-	-	6	158	-	2	-	160	
BLACK DIAMOND T-V	19	-	-	-	48	-	67	2,104	-	137	-	2,241	
BLACKFALDS V-VL	31	-	2	-	45	-	78	2,128	21	462	-	2,611	
BLACKIE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BLAIRMORE T-V	21	-	-	-	-	-	21	812	30	137	375	1,354	
BONNYVILLE T-V	92	-	4	-	32	-	128	5,100	166	1,881	2,890	10,037	
BOWDEN V-VL	15	-	2	-	50	-	67	1,227	-	114	-	1,341	
BOW ISLAND T-V	26	-	-	-	-	-	26	1,012	105	581	350	2,048	

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 53

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars						
HYTHE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	93	—	45	—	138	
I D #1	30	1	—	—	1	—	32	1,128	116	748	203	2,195	
I D #2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
I D #3 (ARMY EXP RANGE)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
I D #5	31	—	—	—	56	—	87	2,566	1	262	—	2,829	
I D #6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
I D #7	19	—	—	—	—	—	19	594	10	2	—	606	
I D #8	13	—	—	—	—	—	13	547	23	524	176	1,270	
I D #9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
I D #10	46	5	—	—	—	—	51	1,201	947	322	125	2,595	
I D #11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
I D #13 (ELK IS NAT PARK)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
I D #14	65	—	—	—	—	—	65	2,131	1,200	329	—	3,660	
I D #15	13	—	—	—	—	—	13	555	140	1	54	750	
I D #16	31	—	—	—	—	—	32	1,017	434	18	225	1,694	
I D #17	89	3	—	24	—	—	116	3,606	640	1,000	4,708	—	
I D #18	58	23	—	—	—	1	82	1,965	12,431	40	121	14,557	
I D #19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
I D #20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
I D #21	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	15	35	
I D #22	12	—	—	—	—	—	12	420	144	360	—	924	
I D #23	7	—	—	—	12	—	19	510	35	107	20	672	
INNISFAIL T-V	109	—	18	—	52	—	179	7,516	64	1,190	—	8,770	
INNISFREE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	93	—	—	—	93	
IRMA V-VL	4	—	—	—	—	1	5	178	2	147	—	327	
IRRICANA V-VL	9	—	—	—	—	—	9	404	—	—	—	404	
JASPER T-V (I D #12)	4	—	—	—	90	—	94	2,972	7	938	2,142	6,059	
KILLAM T-V	10	—	—	—	—	—	10	450	—	76	—	526	
KINUSO V-VL	8	—	—	—	—	—	8	57	—	125	—	182	
KITSICOTY V-VL	8	—	—	—	—	—	8	341	1	586	70	998	
LAC LA BICHE T-V	29	—	—	—	33	—	62	2,304	6	207	20	2,537	
LACOMBE T-V	83	—	36	—	123	—	242	7,449	850	1,519	34	9,852	
LAMONT T-V	30	—	—	—	12	4	46	1,240	13	53	—	1,306	
LEDUC T-V	78	—	4	—	61	—	143	4,748	262	2,804	512	8,326	
LEDUC CO	99	12	—	—	—	—	111	4,101	3,076	3,025	469	10,671	
* LETHBRIDGE C	439	—	124	91	314	—	968	35,651	5,314	13,490	2,187	56,642	
LINDEN V-VL	5	—	—	—	5	—	9	301	—	9	—	310	
LLOYDSMINSTER C	247	—	12	40	177	—	476	14,583	880	8,761	2,224	26,448	
LOUGHEED V-VL	7	—	—	—	4	—	11	291	—	—	—	291	
MAGRATH T-V	21	—	—	—	44	—	65	1,948	—	2	—	1,950	
MA ME O BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MANNING T-V	22	—	—	—	—	—	22	798	31	1,342	20	2,191	
MANNVILLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	168	10	125	—	303	
MARWAYNE V-VL	18	—	—	—	—	—	8	222	—	—	—	222	
MAYERTHORPE T-V	6	—	2	12	24	—	57	1,504	—	—	4	1,508	
MCLENNAN T-V	6	—	—	—	—	—	6	181	—	25	—	211	
* MEDICINE HAT C	352	—	36	19	383	1	791	25,344	513	9,537	1,142	36,536	
MILK RIVER T-V	10	—	—	—	—	—	10	396	1	19	—	416	
MILLET V-VL	25	—	4	—	—	—	29	977	1	—	—	978	
MINBURN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MIRROR V-VL	25	—	—	—	6	—	31	761	31	11	—	803	
MORRIN V-VL	6	—	—	—	—	—	6	171	—	—	—	171	
MOUNTAIN VIEW MD	145	—	—	—	—	1	146	3,232	115	51	436	3,839	
MUNDARE T-V	2	—	—	—	—	—	2	83	—	26	—	109	
MYRNAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NAMPA V-VL	3	—	—	—	—	—	3	98	—	20	—	118	
NANTON T-V	58	—	—	—	16	—	74	2,749	2	451	—	3,202	
NEW NORWAY V-VL	3	—	2	—	—	—	5	146	—	—	33	179	
NOBLEFORD V-VL	7	—	4	—	—	—	11	416	—	15	50	481	
OKOTOKS T-V	67	—	—	49	72	—	188	6,387	229	2,072	—	8,688	
OLDS T-V	64	—	—	30	80	—	174	5,564	57	980	12	6,681	
ONDWAY V-VL	6	—	—	—	—	—	6	153	170	12	—	335	
OYEN T-V	2	—	—	—	—	—	2	142	—	185	877	1,204	
PARKLAND CO 31	383	28	1	—	30	1	443	15,741	6,588	3,304	1,907	27,540	
PEACE RIVER T-V	95	—	6	—	63	1	165	5,228	492	2,810	10	8,540	
PENHOLO V-VL	7	—	8	—	—	—	15	526	—	97	602	1,225	
PICOTIE BUTTE T-V	38	—	—	—	—	—	38	1,772	87	21	29	1,909	
PINCHER CREEK T-V	37	—	4	—	—	—	40	2,418	318	232	2,961	—	
PONOKA T-V	3	—	2	—	115	1	155	3,884	—	1,259	76	5,219	
PONOKA CO	55	12	—	—	2	—	73	2,638	96	85	—	2,819	
PROVOST T-V	15	—	—	—	18	—	33	1,195	4	70	4	1,273	
RADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RAYMOND T-V	41	—	2	13	6	—	62	2,079	—	448	502	3,029	
REDCLIFF T-V	68	—	—	—	—	—	68	2,647	223	299	—	3,169	
* REDTIER C	667	—	196	—	829	1	1,693	51,124	5,324	16,449	8,279	81,174	
REDWATER T-V	43	—	—	—	12	—	55	1,689	120	665	95	2,569	
RIMBEY T-V	28	1	2	4	20	—	55	1,518	20	299	1	1,838	
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 55

TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartment — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
* DAWSON CREEK C	61	-	-	30	24	-	115	4,420	985	613	158	6,176
DUNCAN C	2	-	-	15	1	-	18	537	12	1,776	124	2,449
EAST KOOTENAY RD	261	-	-	-	4	-	265	10,620	197	903	966	12,686
ELKFORD V-VL	7	-	-	-	-	-	7	362	-	187	-	569
ENDERBY C	24	-	-	-	-	-	24	728	-	544	2,149	3,476
ERNIE C	48	-	-	-	62	-	110	2,975	55	676	4	3,655
FORT ST JAMES V-VL	37	-	-	-	-	-	37	1,220	8	153	14	1,395
FORT ST JOHN C	212	-	6	4	137	-	359	10,453	247	2,446	253	13,399
FRASER-FORT GEORGE RD	130	29	-	-	-	-	159	6,151	1,657	548	157	8,513
GIBSONS V-VL	35	-	6	-	47	-	88	2,167	22	2,031	-	4,220
GOLDEN T-V	19	-	2	-	-	-	24	935	217	100	33	1,285
GRAND FORKS C	23	2	-	-	6	2	25	1,014	275	350	297	1,936
GREATER VANCOUVER RD	10	-	-	-	-	-	10	387	40	11	64	939
GREENWOOD C	22	-	-	-	-	-	22	537	-	-	-	537
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	27	-	4	-	-	-	31	845	-	52	423	1,320
HOPE T-V	65	2	-	-	50	-	117	3,242	12,042	2,021	-	17,305
* HOUSTON D	343	-	144	-	128	-	615	19,536	4,539	10,300	2,877	37,252
* KASLO V-VL	12	-	-	-	-	-	12	433	10	44	10	497
* KELOWNA C	355	-	24	10	434	-	823	24,259	2,372	5,846	5,510	37,987
KENT D	46	-	2	-	44	-	92	2,144	346	348	11,025	13,863
KIMBERLEY C	43	-	6	-	-	1	50	1,800	-	296	7	2,103
* KITIMAT D	46	-	4	-	-	-	50	2,845	509	394	99	3,847
LADYSMITH T-V	40	-	2	-	-	-	42	1,653	13	144	136	1,946
LAKE COWICHAN V-VL	22	-	-	-	-	-	22	873	7	8	208	1,096
LILLOOET V-VL	18	-	-	-	22	-	40	1,357	50	26	11	1,444
MACKENZIE D	-	-	-	-	-	-	-	129	96	518	27	770
MATISQUI D	545	-	6	274	286	-	1,111	30,306	3,544	2,859	2,548	39,255
MCBRIDE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	232	-	13	-	245
MERRITT T-V	47	-	2	26	100	1	176	3,552	130	334	170	4,186
MISSION D	367	-	2	90	177	1	637	13,331	409	2,304	1,910	17,954
* NANAIMO C	256	-	10	-	2	-	268	13,173	371	7,427	1,711	22,682
NANAIMO RD	294	-	-	-	1	-	300	11,172	85	456	319	12,032
NELSON C	29	5	6	-	-	1	36	1,721	22	1,010	395	3,148
NORTH COWICHAN D	149	-	10	-	-	-	159	6,368	964	6,898	669	14,899
NORTH OKANAGAN RD	231	11	-	-	-	-	242	8,611	462	6,701	836	10,579
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	170	26	-	-	2	3	201	8,193	439	216	336	9,184
OLIVER V-VL	12	-	4	-	-	-	16	635	10	229	32,155	33,029
OSOYOOS V-VL	36	-	2	-	4	-	42	1,664	-	143	194	2,001
PARKSVILLE V-VL	86	-	-	-	-	-	86	2,538	49	568	-	3,155
PEACE RIVER-LIARD RD	135	3	-	-	2	2	142	4,843	2,213	4,874	-	11,930
PEACHLAND D	58	-	4	-	-	-	62	2,119	8	200	-	2,327
* PENTICTON C	97	-	8	15	56	-	176	6,661	630	2,182	1,060	10,533
* PORT ALBERNI C	83	-	2	38	70	-	193	5,006	29	2,007	471	7,535
POUCE COUPE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	194	-	90	-	284
* POWELL RIVER D	42	-	-	-	114	-	156	4,446	89	579	487	5,601
* PRINCE GEORGE C	746	-	30	-	107	3	886	37,778	2,566	19,937	1,940	62,221
* PRINCE RUPERT C	101	-	12	-	-	-	113	4,919	185	5,727	900	11,731
* QUESNEL BEACH V-VL	39	-	6	-	4	1	50	2,380	12	282	-	2,674
QUESNEL T-V	47	-	4	-	-	5	56	1,820	447	819	495	3,081
REVELSTOKE C	91	-	-	-	125	1	217	5,355	1,912	811	333	8,495
* ROSSLAND C	44	-	-	-	-	-	44	1,953	-	65	7	2,025
SALMO V-VL	15	-	-	-	-	-	15	589	15	192	-	796
SALMON ARM D	102	-	-	-	18	-	120	4,235	118	6,650	237	11,240
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMITHERS T-V	32	-	-	-	12	-	44	1,457	1,228	893	2,479	6,057
SQUAMISH D	136	-	-	-	-	-	136	5,011	139	2,968	2,435	10,553
SUMMERLAND D	41	-	-	-	8	-	53	2,011	132	419	72	2,634
* TERRACE D	22	-	2	-	-	-	24	1,023	291	3,851	184	5,349
* THOMPSON-NICOLA RD	356	17	16	-	24	1	414	11,384	372	986	1,037	13,779
TOFINO V-VL	3	-	2	-	-	-	5	193	191	57	526	967
* TRAIL C	2	-	-	6	48	-	56	1,845	1,993	390	166	4,394
VANDERHOOF V-VL	8	-	-	-	22	-	30	1,571	201	2,461	-	4,233
* VERNON C	129	-	34	-	416	-	579	12,789	1,394	2,751	2,744	19,678
* WARFIELD V-VL	2	-	-	-	41	-	43	1,118	3	115	12	1,248
* WILLIAMS LAKE T-V	94	-	2	-	108	-	204	5,730	1,079	1,864	717	9,445
* METRO VANCOUVER	5,787	1	880	2,036	7,375	297	16,376	498,720	39,377	216,415	95,082	849,594
* METRO VICTORIA	1,043	2	262	182	1,801	25	3,315	104,441	6,139	30,930	21,154	162,664
YUKON	106	-	6	-	-	-	112	5,041	18	1,201	1,351	7,611
DAWSON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

56 TABLE 9 BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded
TABLEAU 9 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin
1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
WHITEHORSE C YUKON DA	101 5	—	6 —	—	—	—	107 5	4,817 224	18 —	1,189 12	1,345 6	7,369 242
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	117	—	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539
FORT SMITH T-V HAY RIVER T-V YELLOWKNIFE C	— 18 99	— — —	— — 4	— — 95	— — 199	— 1 —	— 19 397	— 561 12,150	— 13 129	— 390 955	— 223 7,118	— 1,187 20,352

TABLE 10 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY
TABLEAU 10 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ

1977

57

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Demi-laire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	50,821	92	14,521	20,295	71,257	1,219	158,205	4,744,060	609,417	1,696,484	923,746	7,973,707
CALGARY	4,398	-	1,776	4,169	5,953	36	16,332	446,031	31,802	256,632	69,616	804,081
CHICOUTIMI-JONQUIERE	702	3	112	24	644	24	1,509	47,067	9,169	9,511	2,665	68,412
CHICOUTIMI C	300	2	26	-	185	19	532	15,716	1,518	4,121	568	21,923
JONQUIERE C	235	-	76	24	427	5	767	29,274	5,308	4,747	621	35,950
LA BAIE T-V	167	1	10	-	32	-	210	6,077	2,343	643	1,476	10,539
EDMONTON	4,577	9	744	2,973	5,968	1	14,272	468,836	49,649	184,935	40,723	744,143
BON ACCORD V-VL	14	-	-	50	-	-	64	2,540	-	584	230	3,354
EDMONTON C	3,206	-	664	2,853	5,749	-	12,472	385,498	15,409	163,678	36,361	600,946
FORT SASKATCHEWAN T-V	174	-	20	-	55	-	249	10,793	833	2,113	524	14,263
GIBBONS V-VL	30	-	-	-	-	-	30	1,339	5	127	50	1,521
LEGAL V-VL	18	-	-	-	8	-	26	990	-	475	-	1,465
MORINVILLE T-V	134	-	28	44	48	-	254	7,447	13	72	305	7,837
ST ALBERT T-V	298	-	32	26	108	-	464	14,609	-	5,890	1,147	21,646
STRATHCONA CO	484	7	-	-	-	1	492	35,399	9,689	9,719	982	55,789
STURGEON MD	219	2	-	-	-	-	221	10,221	23,700	2,277	1,124	37,322
HALIFAX	1,395	17	164	112	2,852	30	4,570	116,809	567	31,493	18,438	167,307
DARTMOUTH C	117	-	6	18	517	-	658	18,171	266	3,327	734	22,498
HALIFAX C	45	-	12	94	2,093	25	2,273	48,028	174	14,409	11,973	74,584
HALIFAX CO	1,229	17	146	-	242	5	1,639	50,610	127	13,757	5,731	70,225
HAMILTON	1,577	5	948	461	1,136	2	4,129	121,775	39,666	35,035	18,106	214,582
ANCASTER T-V	81	-	14	-	-	-	95	5,958	243	506	285	6,992
BURLINGTON C	461	1	498	167	234	1	1,362	38,870	4,351	10,074	6,224	59,519
DUNDAS T-V	58	-	-	-	48	-	106	3,810	106	120	-	4,036
FLAMBOROUGH TWP	81	1	4	4	-	-	90	4,909	1,121	1,416	376	7,822
GLANBROOK TWP	27	3	-	-	-	1	31	2,066	319	24	10	2,419
GRIMSBY T-V	78	-	-	-	-	-	78	3,632	1,085	947	2	5,666
HAMILTON C	571	-	336	256	854	-	2,017	50,543	30,460	20,454	10,051	111,508
STONE CREEK T-V	220	-	96	34	-	-	350	11,987	1,981	1,494	1,158	16,620
HULL	365	2	32	103	34	7	543	24,291	3,777	23,914	22,579	74,561
AYLMER T-V	66	-	-	64	-	-	130	5,886	8	1,580	1,464	8,938
BUCKINGHAM T-V	81	2	4	-	7	1	95	2,425	500	200	19	3,144
GATINEAU T-V	187	-	12	39	27	2	267	12,820	3,109	9,199	13,956	39,084
HULL C	7	-	16	-	-	4	27	1,981	160	12,935	6,876	21,952
HULL-GUEST TWP-CANT	24	-	-	-	-	-	24	1,179	-	-	264	1,443
KITCHENER	1,308	-	378	531	857	4	3,078	89,863	12,846	26,867	9,241	138,817
CAMBRIDGE C	348	-	184	141	241	-	914	22,300	3,785	2,838	2,009	30,932
DUMFRIES NORTH TWP	18	-	-	-	-	-	18	1,311	644	127	93	2,175
KITCHENER C	653	-	130	275	616	-	1,674	49,123	5,171	11,163	6,420	71,877
WATERLOO C	240	-	62	115	-	2	419	14,002	1,953	11,596	444	27,995
WOOLWICH TWP	45	-	2	-	-	2	53	3,127	1,293	1,143	275	5,838
LONDON	1,714	2	284	336	1,840	-	4,176	98,821	10,820	27,254	8,422	145,317
DORCHESTER NORTH TWP	42	-	-	-	-	-	42	2,120	358	576	7	3,061

TABLE 10 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 10 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
 1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON C	1,384	—	252	314	1,828	—	3,778	81,330	6,439	22,916	6,636	117,321
LONDON TWP	32	1	—	—	—	—	33	1,894	1,398	1,117	91	4,500
NISSOURI WEST TWP	24	1	—	—	—	—	25	980	246	101	—	1,327
ST THOMAS C	145	—	32	22	12	—	211	7,702	587	870	769	9,928
SOUTHWOOD TWP	16	—	—	—	—	—	16	967	1,164	22	—	2,153
WESTMINSTER TWP	22	—	—	—	—	—	22	1,534	399	1,533	124	3,590
YARMOUTH TWP	49	—	—	—	—	—	49	2,294	229	119	795	3,437
MONTREAL	8,955	12	965	402	13,931	205	24,470	617,607	106,629	191,477	235,886	1,151,599
ANJOU T-V	48	—	10	6	615	9	688	13,482	1,088	1,131	2,188	17,889
BAIE-D'URFE T-V	2	—	—	—	—	—	2	94	—	—	—	94
BEACONSFIELD C	5	—	—	—	82	—	91	2,143	—	870	30	3,043
BEAUFARNOIS C	27	—	—	—	9	—	36	1,096	2	275	2	1,375
BELOEIL T-V	146	—	22	—	42	5	217	4,794	126	838	378	6,136
BLAINVILLE T-V	101	—	44	—	12	1	158	4,628	96	717	—	5,441
BOISBRIAND T-V	262	—	4	—	205	—	471	11,490	5,397	992	—	18,204
BOIS-DES-FILION T-V	59	—	—	—	25	1	85	2,814	—	97	—	2,911
BOUCHERVILLE T-V	260	—	4	—	318	—	582	17,676	2,195	680	325	20,833
BROSSARD T-V	287	—	168	24	276	—	755	21,806	3,819	8,112	2,009	35,746
CANDIAC T-V	44	—	—	—	112	—	156	3,313	2,448	356	—	6,117
CHAMBLY C	84	—	—	—	22	1	107	2,087	47	167	252	2,553
CHARLEMAGNE T-V	16	—	2	—	72	—	90	1,449	434	386	—	2,269
CHATEAUGUAY T-V	187	1	—	—	10	—	198	5,692	69	1,700	—	7,461
COTE-ST-LUC C	2	—	4	—	252	—	258	5,786	—	2,541	70	8,396
DELSON T-V	57	—	—	—	—	—	57	1,553	300	180	—	2,033
DEUX-MONTAGNES C	92	2	37	29	—	—	160	4,290	—	13	5,047	9,350
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	92	—	—	—	166	3	261	6,409	26	2,112	68	8,615
DORION T-V	32	—	2	—	6	—	40	1,159	—	200	—	1,359
DORVAL C	11	—	4	—	38	—	53	1,231	2,345	1,482	339	5,397
GREENFIELD PARK T-V	37	—	10	—	48	—	95	2,053	—	439	5,691	8,183
HAMPSTEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
HUDSON T-V	6	—	—	—	—	—	6	320	—	—	2,019	2,339
ILE-DORVAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T-V	8	—	28	—	—	—	36	1,045	—	930	1	1,976
KIRKLAND T-V	38	—	—	—	320	—	358	7,357	—	1,120	—	8,477
LACHENAIE T-V	55	—	9	—	15	1	80	2,480	3	3	—	2,486
LACHINE C	6	—	—	—	80	—	86	1,560	7,364	2,040	7	10,971
LA PRAIRIE T-V	122	—	4	—	101	—	227	5,155	56	937	—	6,148
LA SALLE C	23	1	125	—	4	—	200	3,965	1,204	2,721	1,606	9,398
L'ASSOMPTION P	79	—	—	—	—	4	83	2,505	664	47	1,583	4,799
L'ASSOMPTION T-V	20	—	—	—	32	—	52	1,152	83	31	—	1,266
LAVAL VILLE DE C	1,271	2	66	120	2,102	9	3,570	99,458	13,957	19,868	811	134,094
LEMOYNE T-V	—	—	2	—	—	—	2	132	100	93	—	325
L'ÉPIPHANIE P	31	—	—	—	1	—	32	1,370	31	34	—	1,435
L'ÉPIPHANIE T-V	22	—	2	—	6	—	30	955	12	1	—	968
LERY T-V	9	—	—	—	—	—	9	441	—	20	—	461
LONGUEUIL C	259	—	6	63	902	1	1,231	24,928	1,455	5,816	786	32,985
LORRAINE T-V	57	—	—	—	—	—	57	2,384	—	35	—	2,419
MAPLE GROVE T-V	22	—	—	—	—	—	22	690	1	57	—	748
MARIVILLE T-V	16	—	—	—	22	—	38	1,141	894	80	15	2,130
MASCOUCHE T-V	525	—	3	—	42	—	570	17,936	103	1,579	250	19,868
MCMASTERVILLE V-VL	50	—	—	—	—	—	50	1,490	78	48	—	1,616
MELOCHVILLE V-VL	23	—	—	—	8	—	31	735	—	14	—	769
MERCIER T-V	53	—	—	—	3	—	56	2,142	51	689	135	3,017
MONTREAL C	324	3	146	16	2,748	79	3,316	90,573	9,071	51,597	177,719	328,960
MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	54	586	20	—	660
MONTREAL-NORD C	9	—	14	28	1,157	15	1,223	21,943	872	4,304	2,266	29,385
MONTREAL-OUEST T-V	—	—	—	—	—	—	—	29	25	—	—	54
MONT-ROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	1,097	3,227	51	—	4,716
MONT-ST-HILAIRE T-V	114	—	26	—	90	—	230	7,046	128	214	—	7,388
NOTRE-DAME M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOTRE-DAME-DE-BONSECOURS	17	—	—	—	—	—	17	601	16	—	—	617
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	20	—	—	—	—	1	21	806	5	82	—	893
OTTENBURG PARK T-V	15	—	—	—	—	—	15	584	—	—	—	584
OUTREMONT C	1	—	—	—	—	—	1	1,702	26	106	1,993	3,827
PIERREFONDS C	97	—	—	22	99	—	218	5,191	25	607	1,206	7,029
PINCOURT T-V	91	—	—	—	48	1	142	3,240	—	2,594	—	5,834
POINTE-AUX-TREMBLES C	56	—	47	64	761	1	929	16,059	855	1,251	234	18,399
POINTE-CLAIRE C	2	1	2	16	190	—	211	4,058	645	741	21	5,465
POINTE-DU-MOULIN T-V	4	—	—	—	—	—	4	292	—	—	1,254	1,546
REPENTIGNY T-V	601	—	13	—	209	—	823	22,572	—	2,005	—	24,577
RICHELIEU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMERE T-V	61	—	—	—	90	—	151	3,863	—	356	368	4,587
ROXBORO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	—	50
ST-AMABLE P	78	—	2	8	4	3	95	2,401	28	96	—	2,525

TABLE 10 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
1977

59

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	2	-	-	-	-	-	2	145	1	4	85	235
ST-BASILE-LE-GRAND T-V	108	-	2	-	32	-	142	3,781	143	974	-	4,898
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	60	2	-	-	92	1	155	6,405	1,520	43,083	-	49,008
STE-CATHERINE T-V	130	-	-	-	17	-	147	4,504	220	125	25	4,874
ST-CONSTANT T-V	202	-	1	-	1	-	204	6,430	107	243	1,200	7,980
ST-EUSTACHE T-V	614	-	-	-	507	1	1,122	26,117	242	1,877	8,514	36,750
STE-GENEVIEVE T-V	1	-	-	-	-	-	1	57	-	85	185	327
ST-HUBERT T-V	566	-	51	-	394	-	1,019	22,316	5,243	6,006	238	33,803
STE-JULIE T-V	335	-	2	-	144	8	481	13,453	222	856	2,797	17,328
ST-LAMBERT C	13	-	-	-	493	-	506	10,898	29	657	185	11,769
ST-LAURENT C	5	-	26	-	263	-	294	7,315	16,076	1,529	6,423	31,343
ST-LEONARD C	2	-	16	-	155	-	173	3,193	585	3,250	4,016	11,044
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	293	-	43	-	74	-	410	12,208	1,000	384	-	13,592
STE-MARTHE-SUR-LE-LAC MUN	47	-	-	-	-	-	47	1,490	-	10	-	1,500
ST-MATHIAS P	80	-	4	-	-	-	89	2,875	131	93	-	3,099
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M	1	-	-	-	-	5	1	50	290	-	-	340
ST-PAUL-L'ERMITTE T-V	100	-	12	-	59	-	171	3,816	172	333	-	4,321
ST-PIERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	44	377	128	-	549
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	96	-	-	-	-	-	96	3,329	-	87	-	3,416
STE-THERESE C	39	-	-	-	284	4	327	7,458	534	862	370	9,224
SENNEVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	42	1	-	2,065	2,108
TERRASSE-VAUDREUIL M	9	-	-	-	-	-	9	417	30	-	-	447
TERREBONNE T-V	19	-	-	-	72	4	95	1,717	669	377	417	3,180
VARENNES C	186	-	-	-	-	-	186	4,888	21,209	283	10	26,390
VERDUN C	4	-	-	-	6	-	10	808	-	3,464	266	4,538
WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	61	-	81	84	226
OTTAWA	1,018	-	928	2,642	2,329	34	6,951	196,739	11,006	48,096	76,147	331,988
CUMBERLAND TWP	185	-	204	179	-	1	569	21,084	149	54	560	21,847
GLOUCESTER TWP	328	-	174	1,090	251	-	1,843	51,006	1,160	2,308	2,133	56,607
GOULBOURN TWP	72	-	98	65	63	-	298	10,250	154	1,105	1,855	13,364
MARCH TWP	75	-	-	-	-	-	75	4,567	654	2,904	-	8,125
NEPEAN TWP	293	-	356	835	220	-	1,704	49,475	6,393	6,188	4,580	66,636
OTTAWA C	63	-	84	473	1,451	33	2,104	48,436	2,490	34,511	66,802	152,239
ROCKCLIFFE PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	146	-	-	199	345
VANIER C	2	-	12	-	344	-	358	11,775	6	1,026	18	12,825
QUEBEC	3,130	20	769	28	3,020	299	7,266	206,171	14,757	40,129	16,326	277,383
BEAUPORT C	544	2	260	-	20	15	841	27,433	135	1,498	2,547	31,613
BOISCHATEL V-VL	85	-	-	-	-	-	85	3,282	-	45	-	3,327
CHARLESBOURG C	565	1	113	-	578	11	1,268	35,216	58	2,597	1,310	39,181
CHARNY T-V	59	-	112	-	134	1	306	6,548	275	438	-	7,261
LAC-ST-CHARLES MUN	53	-	-	-	5	-	58	1,588	-	40	-	1,628
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	70	-	6	-	14	-	90	3,285	46	879	190	4,400
L'ANGE-GARDIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON C	85	1	10	-	214	7	317	8,415	10	214	460	9,099
LEVIS C	83	-	12	8	36	2	141	4,669	190	704	1,372	6,935
LORETTEVILLE C	66	-	10	-	127	4	207	4,705	19	107	125	4,956
QUEBEC VILLE DE C	413	-	2	-	557	236	1,208	30,396	13,024	19,513	9,284	72,217
ST-AUGUSTIN-DE-DESMARESM	303	5	8	-	52	-	368	12,355	12	161	57	12,585
ST-DAVID T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DUNSTAN-DU-LAC-BEAUP	80	-	-	-	-	-	80	3,560	10	22	-	3,592
ST-EMILE V-VL	102	-	2	-	-	-	104	2,632	-	59	-	2,691
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	119	-	54	13	-	-	186	7,887	-	269	-	8,156
STE-FOY C	146	-	106	-	1,077	5	1,334	32,930	129	8,573	898	42,530
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIERM	12	3	-	-	-	-	15	364	-	-	31	395
ST-NICOLAS T-V	93	7	-	-	-	-	100	3,808	13	-	-	3,821
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	24	-	14	-	42	-	80	2,400	450	448	-	3,298
SILLERY C	11	-	-	-	-	2	13	980	54	16	45	1,095
VAL-BELAIR T-V	124	1	36	-	73	5	239	6,073	201	672	-	6,946
VANIER T-V	93	-	24	7	96	6	226	7,645	131	3,874	7	11,657
REGINA	1,490	-	190	70	1,381	-	3,131	93,944	5,199	48,584	33,560	181,287
ST CATHARINES-NIAGARA	1,394	2	442	119	647	8	2,612	82,728	11,432	19,151	7,170	120,481
FORT ERIE T-V	119	-	-	-	40	-	159	5,525	244	585	68	6,422

TABLE 10 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 10 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
 1977

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institutional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NIAGARA FALLS C	359	—	130	—	225	4	718	21,752	941	8,542	941	32,176
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	66	—	—	—	1	—	67	4,512	400	—	625	5,777
PELHAM T-V	122	—	6	—	54	—	182	7,693	397	324	42	8,456
PORT COLBORNE C	36	2	—	—	34	—	72	2,303	592	1,684	57	4,636
ST CATHARINES C	371	—	58	105	221	4	759	23,519	3,741	5,277	3,528	36,065
THOROLD T-V	83	—	120	—	23	—	226	5,386	2,083	366	41	7,876
WELLAND C	238	—	128	14	49	—	429	12,038	3,034	2,133	1,868	19,073
SAINT JOHN	164	—	43	—	28	11	246	11,384	545	16,666	9,598	38,193
EAST RIVERSIDE-KINGSHURST	1	—	—	—	—	—	1	78	—	—	—	78
GRAND BAY V-VL	14	—	—	—	—	—	14	768	—	555	4	1,327
HAMPTON V-VL	36	—	1	—	—	—	37	1,077	10	595	54	1,736
RENFORTH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY T-V	6	—	—	—	—	—	6	405	—	—	—	405
SAINT JOHN C	107	—	42	—	28	11	188	9,056	535	15,516	9,540	34,647
ST JOHNS	171	—	40	70	505	6	792	21,162	2,052	34,280	3,993	61,487
GOULDS T-V	61	—	4	—	—	—	65	2,230	105	252	2	2,589
MOUNT PEARL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POUCH COVE T-V	5	—	—	—	—	—	5	173	2	—	—	175
ST JOHNS C	105	—	36	70	505	6	722	18,759	1,945	34,028	3,991	58,723
WEDGEWOOD PARK LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATOON	1,349	—	176	—	3,281	3	4,809	112,055	5,473	32,329	13,059	162,916
SUDBURY	786	17	278	164	202	—	1,447	45,387	6,872	12,823	3,170	68,252
CAPREOL T-V	L											
NICKEL CENTRE T-V	L											
ONAPING FALLS T-V	L											
RAYSIDE-BALFUR T-V	L											
SUDBURY C	L											
VALLEY EAST T-V	L											
WALDEN T-V	L											
THUNDER BAY	600	—	155	205	586	11	1,557	48,305	3,626	16,326	7,878	76,135
OLIVER TWP	43	—	1	—	—	2	46	2,400	126	59	—	2,585
PAITONGE M	22	—	—	—	—	—	22	1,019	303	597	—	1,919
THUNDER BAY C	535	—	154	205	586	9	1,489	44,886	3,197	15,670	7,878	71,631
TORONTO	5,539	—	3,855	5,026	12,546	200	27,166	1,012,238	186,914	318,697	160,020	1,677,869
AJAX T-V	104	—	—	116	233	—	453	14,269	860	1,214	1,906	18,249
AURORA T-V	11	—	—	—	33	—	44	1,896	260	742	201	3,099
BRAMPTON C	855	—	1,426	788	1,179	—	4,248	112,239	24,085	11,311	14,265	161,900
CALEDON T-V	304	—	—	—	14	—	318	22,484	1,095	1,074	871	25,524
ETOBICOKE BOROUGH	179	—	42	48	1,293	—	1,562	61,639	24,520	26,154	6,693	119,006
HALTON HILLS T-V	85	—	—	—	99	1	185	6,458	1,574	1,340	270	9,642
KING TWP	177	—	—	4	—	—	181	9,852	593	1,113	955	12,513
MARKHAM T-V	371	—	304	131	34	—	840	30,857	5,948	4,549	843	42,197
MILTON T-V	119	—	—	—	119	—	238	8,918	4,133	3,218	1,275	17,544
MISSISSAUGA C	980	—	722	1,768	2,374	—	5,844	188,879	32,451	33,842	7,562	262,734
NEWMARKET T-V	70	—	—	4	—	—	140	3,813	800	364	11,523	16,500
OAKVILLE T-V	384	—	—	362	76	1	823	28,489	7,728	3,995	9,756	49,968
PICKERING T-V	273	—	254	156	—	—	683	32,240	4,132	1,378	1,017	38,767
RICHMOND HILL T-V	59	—	—	—	3	—	62	4,122	22	2,411	—	6,555
SCARBOROUGH BOROUGH	757	—	853	1,254	2,586	98	5,548	214,023	37,909	17,563	28,292	297,787
TORONTO C	56	—	98	155	2,994	100	3,403	135,931	9,939	142,479	55,118	343,467
VAUGHAN T-V	198	—	—	—	—	—	198	12,442	6,997	2,649	209	22,297
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	77	—	—	—	—	—	77	5,075	3,646	841	360	9,922
YORK BOROUGH	37	—	4	—	276	—	317	9,103	941	2,441	4,039	16,524
YORK EAST BOROUGH	50	—	16	5	—	—	71	3,810	1,449	834	605	6,698

TABLE 10 BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Concluded
TABLEAU 10 PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—fin
1977

61

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
YORK NORTH BORDUGH	393	—	136	235	1,167	—	1,931	105,699	17,832	59,185	14,260	196,976
VANCOUVER	5,787	1	880	2,036	7,375	297	16,376	498,720	39,377	216,415	95,082	849,594
BURNABY D	392	—	141	134	843	1	1,511	61,796	2,872	22,275	26,861	113,804
COQUITLAM D	130	—	64	—	312	—	506	20,701	3,507	5,756	835	30,799
DELTA D	671	—	26	142	102	—	941	34,803	765	3,827	428	39,823
LANGLEY C	244	—	82	85	44	—	455	10,545	862	4,619	7	16,013
MAPLE RIDGE D	672	—	4	63	8	—	747	24,739	2,225	4,491	2,469	33,924
NEW WESTMINSTER C	260	—	2	—	270	—	532	14,115	1,256	4,538	1,556	21,463
NORTH VANCOUVER C	20	—	—	—	586	1	607	18,408	577	10,807	1,787	31,579
NORTH VANCOUVER D	53	—	66	5	442	—	566	14,106	944	17,549	17,219	49,818
PITT MEADOWS D	267	1	6	19	—	—	293	15,115	2,189	2,296	1,682	21,282
PORT COQUITLAM C	60	—	—	36	—	—	96	3,366	521	584	2,052	6,523
PORT MOODY C	172	—	18	9	21	—	220	6,681	6,262	1,922	191	15,056
RICHMOND D	64	—	—	198	—	—	262	6,807	82	1,712	160	8,761
SURREY D	675	—	26	314	702	—	1,721	46,147	2,022	34,219	6,971	89,359
VANCOUVER C	1,310	—	251	563	394	1	2,519	70,943	9,017	12,879	16,815	109,654
WEST VANCOUVER D	647	—	182	444	3,131	294	4,698	125,045	5,892	86,945	15,748	233,630
WHITE ROCK C	87	—	6	—	273	—	366	17,912	404	1,415	272	20,003
	59	—	6	24	247	—	336	7,491	—	581	31	8,103
VICTORIA	1,043	2	262	182	1,801	25	3,315	104,441	6,139	30,930	21,154	162,664
CAPITAL RD	443	2	215	41	32	2	735	24,322	194	1,706	2,417	28,639
CENTRAL SAANICH D	84	—	—	63	291	—	438	9,771	185	1,015	5,205	16,176
ESQUIMALT D	7	—	18	10	—	1	36	1,450	183	403	75	2,111
NORTH SAANICH D	79	—	—	—	—	—	79	4,903	140	2,341	—	7,384
OAK BAY D	18	—	2	—	23	—	43	3,055	—	158	3,205	6,418
SAANICH D	360	—	14	—	273	—	647	26,446	3,502	3,996	3,909	37,853
SIDNEY T-V	24	—	—	—	—	—	24	1,258	15	998	18	2,289
VICTORIA C	28	—	13	68	1,182	22	1,313	33,236	1,920	20,313	6,325	61,794
WINDSOR	1,135	—	20	141	1,006	4	2,306	73,948	31,126	18,603	12,347	136,024
AMHERSTBURG T-V	26	—	—	—	119	—	145	2,816	80	692	301	3,899
ANDERDON TWP	42	—	—	—	—	—	42	2,122	489	12	16	2,639
BELLE RIVER V-VL	52	—	—	—	1	—	53	1,950	—	218	—	2,168
ESSEX T-V	109	—	—	—	1	—	110	3,183	9	191	8	3,391
MAIDSTONE TWP	52	—	—	—	—	—	52	2,528	160	56	6	2,750
MALDEN TWP	42	—	—	—	—	2	44	1,823	200	5	—	2,028
ROCHESTER TWP	39	—	—	—	—	—	39	2,273	234	107	89	2,703
ST CLAIR BEACH V-VL	65	—	—	—	—	—	65	3,441	—	14	207	3,662
SANDWICH SOUTH TWP	19	—	—	—	—	—	19	985	2,754	261	628	4,628
SANDWICH WEST TWP	62	—	—	—	8	—	70	4,063	70	149	—	4,282
TECUMSEH T-V	45	—	—	—	—	—	45	1,917	—	158	50	2,125
WINDSOR C	582	—	20	141	877	2	1,622	46,847	27,130	16,740	11,042	101,759
WINNIPEG	2,224	—	1,080	501	3,335	12	7,152	205,738	19,974	56,337	38,566	320,615

TABLE 11 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND METRO AREA
TABLEAU 11 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DANS LES MÉTROS SELON LA VALEUR

1977

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
TOTAL METROS	7,797	609,417	28,835	1,696,484	3,335	923,746	39,967	3229,647
10000+	4	55,158	8	164,296	11	307,359	23	526,813
5000-9999	5	37,326	23	159,268	16	113,507	44	310,101
3000-4999	16	59,549	44	168,339	20	74,651	80	302,539
1000-2999	67	103,204	185	286,985	119	190,840	371	581,029
0500-0999	138	93,305	302	200,037	119	83,516	559	376,858
0250-0499	270	92,356	575	198,848	185	63,755	1,030	354,959
0100-0249	517	80,873	1,420	216,000	305	46,691	2,242	343,564
0050-0099	555	37,984	1,721	115,566	301	20,872	2,577	174,422
0005-0049	2,370	41,493	8,784	157,131	1,014	19,238	12,168	217,862
0001-0005	3,855	8,169	15,773	30,014	1,245	3,317	20,873	41,500
CALGARY	498	31,802	2,378	256,632	56	69,616	2,932	358,050
10000+	-	-	2	52,207	2	50,483	4	102,690
5000-9999	1	8,845	5	37,040	-	-	6	45,885
3000-4999	1	3,000	10	40,696	1	3,379	12	47,075
1000-2999	2	4,105	21	34,160	4	7,122	27	45,387
0500-0999	9	6,685	40	28,574	8	4,861	57	40,120
0250-0499	11	4,367	73	25,988	6	1,739	90	32,094
0100-0249	15	2,525	123	19,226	6	885	144	22,636
0050-0099	16	1,121	99	6,811	11	844	126	8,776
0005-0049	26	540	558	10,612	13	290	597	11,442
0001-0005	417	614	1,447	1,318	5	13	1,869	1,945
CHICOUTIMI-JONQUIERE	112	9,169	334	9,511	73	2,665	519	21,345
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,890	1	1,400	2	3,290
0500-0999	3	2,056	-	-	1	540	4	2,596
0250-0499	6	1,774	2	708	1	326	9	2,808
0100-0249	18	3,255	18	2,977	-	-	36	6,232
0050-0099	14	965	21	1,453	1	50	36	2,468
0005-0049	47	1,061	120	2,122	11	271	178	3,454
0001-0005	24	58	172	361	58	78	254	497
EDMONTON	240	49,649	1,293	184,935	162	40,723	1,695	275,307
10000+	1	20,000	1	15,187	1	13,808	3	48,995
5000-9999	-	-	2	15,013	-	-	2	15,013
3000-4999	-	-	3	10,736	-	-	3	10,736
1000-2999	5	8,365	22	36,710	7	10,061	34	55,136
0500-0999	6	4,175	44	27,686	6	4,440	56	36,301
0250-0499	19	6,347	95	33,386	17	5,737	131	45,470
0100-0249	36	5,869	160	25,700	25	3,838	221	35,407
0050-0099	39	2,629	137	9,279	30	1,990	206	13,898
0005-0049	105	2,189	534	10,510	40	760	679	13,459
0001-0005	29	75	295	728	36	89	360	892
HALIFAX	137	567	389	31,493	61	18,438	587	50,498
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	6,620	1	6,620
3000-4999	-	-	4	15,738	-	-	4	15,738
1000-2999	-	-	1	1,250	3	4,727	4	5,977
0500-0999	-	-	2	1,323	5	3,779	7	5,102
0250-0499	-	-	11	3,374	5	1,728	16	5,102
0100-0249	-	-	11	3,207	5	827	28	4,034
0050-0099	4	246	45	3,033	3	242	52	3,521
0005-0049	12	221	178	3,161	29	487	219	3,869
0001-0005	121	100	125	407	10	28	256	535

TABLE 11 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND METRO AREA—Continued 63

TABLEAU 11 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DANS LES MÉTROS SELON LA VALEUR —suite

1977

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
HAMILTON	299	39,666	812	35,035	134	18,106	1,245	92,807
10000+	1	13,446	—	—	—	—	1	13,446
5000-9999	1	7,181	—	—	—	—	1	7,181
3000-4999	—	—	1	3,330	1	3,000	2	6,330
1000-2999	8	5,556	2	3,350	4	5,912	9	12,938
0500-0999	3	3,676	8	5,642	3	2,440	19	13,638
0250-0499	10	3,080	13	4,310	8	3,321	31	10,711
0100-0249	16	2,272	55	8,417	9	1,513	80	12,202
0050-0099	25	1,885	53	3,570	14	897	92	6,352
0005-0049	139	2,314	297	5,657	47	942	483	8,913
0001-0005	96	256	383	759	48	81	527	1,096
HULL	25	3,777	409	23,914	35	22,579	469	50,270
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	7,593	1	7,593
3000-4999	1	3,076	1	4,000	1	4,479	3	11,555
1000-2999	—	—	6	8,000	3	5,662	9	13,662
0500-0999	—	—	4	2,775	4	3,245	8	6,020
0250-0499	1	312	5	2,087	1	412	7	2,811
0100-0249	1	125	16	2,564	5	658	22	3,347
0050-0099	1	65	27	1,846	4	285	32	2,196
0005-0049	10	178	129	2,327	12	240	151	2,745
0001-0005	11	21	221	315	4	5	236	341
KITCHENER	256	12,846	580	26,867	42	9,241	878	48,954
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	2	12,763	—	—	2	12,763
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	2	4,138	1	1,700	2	3,373	5	9,211
0500-0999	1	571	3	2,049	4	3,092	8	5,712
0250-0499	3	1,152	7	2,527	2	700	12	4,379
0100-0249	24	3,926	20	2,931	7	1,159	51	8,016
0050-0099	18	1,351	24	1,602	9	708	51	3,661
0005-0049	91	1,471	142	2,854	11	188	244	4,513
0001-0005	117	237	381	441	7	21	505	699
LONDON	276	10,820	547	27,254	59	8,422	882	46,496
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	4,532	—	—	1	4,532
1000-2999	1	2,348	1	1,103	2	3,410	4	6,861
0500-0999	3	1,964	5	3,968	1	663	9	6,595
0250-0499	5	1,887	11	3,315	7	2,344	23	7,546
0100-0249	6	1,019	46	6,935	7	1,102	59	9,056
0050-0099	16	968	40	2,634	8	549	64	4,151
0005-0049	151	2,335	250	4,304	22	335	423	6,974
0001-0005	94	299	193	463	12	19	299	781
MONTREAL	1,042	106,629	3,451	191,477	323	235,886	4,816	533,992
10000+	1	10,420	1	30,000	2	140,000	4	180,420
5000-9999	2	14,500	1	8,000	5	32,637	8	55,137
3000-4999	4	14,797	6	21,800	1	4,163	11	40,760
1000-2999	15	23,478	21	31,375	22	35,287	58	90,140
0500-0999	14	9,706	31	20,710	10	7,149	55	37,565
0250-0499	31	10,365	51	17,513	20	6,467	102	34,345
0100-0249	70	10,333	144	21,451	36	5,459	250	37,243
0050-0099	94	6,433	255	16,933	33	2,156	382	25,522
0005-0049	303	5,497	1,118	19,914	112	2,324	1,533	27,735
0001-0005	508	1,100	1,823	3,781	82	244	2,413	5,125

TABLEAU 11 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DANS LES MÉTROS SELON LA VALEUR—suite

1977

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
OTTAWA	139	11,006	813	48,096	191	76,147	1,143	135,249
10000+	-	-	-	-	1	45,000	1	45,000
5000-9999	-	-	1	9,602	1	8,000	2	17,602
3000-4999	1	4,500	1	3,171	-	-	2	7,671
1000-2999	1	1,075	6	10,141	8	12,871	15	24,087
0500-0999	1	811	3	1,850	3	2,129	7	4,790
0250-0499	6	1,780	17	5,981	10	3,125	33	10,886
0100-0249	9	1,406	44	6,935	19	2,806	72	11,147
0050-0099	7	498	50	3,510	14	941	71	4,949
0005-0049	43	762	388	6,276	64	1,231	495	8,269
0001-0005	71	174	303	630	71	44	445	848
QUEBEC	80	14,757	1,220	40,129	170	16,326	1,470	71,212
10000+	1	11,292	-	-	-	-	1	11,292
5000-9999	-	-	1	7,200	-	-	1	7,200
3000-4999	-	-	1	3,000	-	-	1	3,000
1000-2999	-	-	4	5,083	5	7,425	9	12,508
0500-0999	1	550	9	5,560	4	2,720	14	8,830
0250-0499	4	1,225	10	3,410	9	3,673	23	8,308
0100-0249	5	655	48	6,793	6	974	59	8,422
0050-0099	7	478	53	3,535	8	574	68	4,587
0005-0049	31	486	255	4,493	42	793	328	5,772
0001-0005	31	71	839	1,055	96	167	966	1,293
REGINA	47	5,199	374	48,584	71	33,560	492	87,343
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	3	18,278	1	8,803	4	27,081
3000-4999	-	-	-	-	2	7,875	2	7,875
1000-2999	-	-	4	4,957	5	9,246	9	14,203
0500-0999	1	550	8	5,754	6	4,155	15	10,459
0250-0499	5	1,889	17	6,002	3	1,028	25	8,919
0100-0249	11	1,605	39	6,404	9	1,243	59	9,252
0050-0099	9	628	50	3,443	10	753	69	4,824
0005-0049	20	522	180	3,499	17	407	217	4,428
0001-0005	1	5	73	247	18	50	92	302
ST CATHARINES-NIAGARA	243	11,432	611	19,151	82	7,170	936	37,753
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	2,175	1	1,100	2	2,577	4	5,852
0500-0999	2	1,052	2	1,070	1	724	5	2,846
0250-0499	5	1,645	10	3,150	3	1,246	18	6,041
0100-0249	17	2,709	41	5,867	9	1,299	67	9,875
0050-0099	27	1,820	46	3,065	8	541	81	5,426
0005-0049	114	1,844	263	4,356	37	709	414	6,909
0001-0005	77	187	248	543	22	74	347	804
SAINT JOHN	24	545	284	16,666	50	9,598	358	26,809
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	7,494	1	7,494
3000-4999	-	-	2	6,687	-	-	2	6,687
1000-2999	-	-	1	1,300	-	-	1	1,300
0500-0999	-	-	4	2,800	1	877	5	3,677
0250-0499	-	-	11	1,673	-	-	4	1,673
0100-0249	-	-	10	1,530	3	474	14	2,004
0050-0099	5	353	10	597	3	221	18	1,171
0005-0049	9	170	104	1,839	23	497	136	2,506
0001-0005	10	22	148	240	19	35	177	297

TABLE 11 NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND METRO AREA—Continued 65

TABLEAU 11 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DANS LES MÉTROS SELON LA VALEUR—suite

1977

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
ST JOHNS	7	2,052	280	34,280	25	3,993	312	40,325
10000+	—	—	1	19,000	—	—	1	19,000
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	4,500	—	—	1	4,500
1000-2999	—	—	4	5,050	1	2,900	5	7,950
0500-0999	2	1,800	2	1,658	—	—	4	3,458
0250-0499	—	—	2	770	2	615	4	1,385
0100-0249	1	139	6	666	1	200	8	1,005
0050-0099	1	95	9	564	1	60	11	719
0005-0049	2	16	96	1,664	6	175	104	1,855
0001-0005	1	2	159	408	14	43	174	453
SASKATOON	68	5,473	350	32,329	52	13,059	470	50,861
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	3	2,108	4	8,844	5	7,006	9	15,850
0250-0499	5	1,741	15	6,026	5	3,314	17	11,448
0100-0249	6	850	40	4,989	2	664	22	7,394
0050-0099	3	236	50	5,983	9	1,354	55	8,187
0005-0049	22	469	144	3,487	5	389	58	4,112
0001-0005	29	69	88	2,762	14	310	180	3,541
				238	12	22	129	329
SUDBURY	28	6,872	129	12,823	41	3,170	198	22,865
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	1	3,012	—	—	—	—	1	3,012
1000-2999	1	1,031	4	4,858	1	1,008	6	6,897
0500-0999	1	585	4	2,702	—	—	5	3,287
0250-0499	3	1,093	2	646	2	675	7	2,414
0100-0249	4	550	10	1,602	5	661	19	2,813
0050-0099	4	279	21	1,472	6	410	31	2,161
0005-0049	12	315	60	1,458	23	410	95	2,183
0001-0005	2	7	28	85	4	6	34	98
THUNDER BAY	48	3,626	125	16,326	39	7,878	212	27,830
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	3,267	1	3,267
1000-2999	1	1,724	6	7,627	—	—	7	9,351
0500-0999	—	—	3	1,631	1	508	4	2,139
0250-0499	—	—	7	2,462	6	2,230	13	4,692
0100-0249	8	1,229	16	2,503	6	1,041	30	4,773
0050-0099	3	244	14	900	7	487	24	1,631
0005-0049	17	394	54	1,133	14	334	85	1,861
0001-0005	19	35	25	70	4	11	48	116
TORONTO	2,180	186,914	7,679	318,697	700	160,020	10,559	665,631
10000+	—	—	2	35,944	2	21,642	4	57,586
5000-9999	1	6,800	5	28,780	4	28,331	10	63,911
3000-4999	4	14,964	7	26,615	8	30,322	19	71,901
1000-2999	21	30,998	35	57,812	19	29,251	75	118,061
0500-0999	59	39,947	54	34,366	29	20,510	142	94,823
0250-0499	119	41,124	101	35,081	23	11,145	253	87,350
0100-0249	182	29,018	241	36,607	64	10,020	487	75,645
0050-0099	148	9,974	310	20,364	55	3,825	513	34,163
0005-0049	688	11,990	2,055	34,911	254	4,351	2,997	51,252
0001-0005	958	2,099	4,869	8,217	232	623	6,059	10,939

TABLEAU 11 PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DANS LES MÉTROS SELON LA VALEUR—fin

1977

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
VANCOUVER	887	39,377	2,982	216,415	364	95,082	4,233	350,874
10000+	—	—	1	11,958	2	26,030	3	37,988
5000-9999	—	—	2	17,353	2	14,029	4	31,382
3000-4999	2	8,200	5	20,434	3	11,459	10	40,093
1000-2999	4	5,448	28	41,107	8	13,858	40	60,413
0500-0999	9	5,877	45	29,177	14	9,558	68	44,612
0250-0499	15	5,003	81	27,888	30	10,348	126	43,239
0100-0249	48	6,517	196	29,481	37	5,380	281	41,378
0050-0099	52	3,423	249	16,670	29	1,993	330	22,086
0005-0049	251	3,919	1,096	20,029	117	2,167	1,464	26,115
0001-0005	506	990	1,279	2,318	122	260	1,907	3,568
VICTORIA	354	6,139	1,781	30,930	370	21,154	2,505	58,223
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,100	1	3,167	2	6,267
1000-2999	2	3,205	4	6,640	5	8,698	11	18,543
0500-0999	1	530	5	3,784	6	3,836	12	8,150
0250-0499	—	—	11	3,831	4	1,634	15	5,465
0100-0249	2	369	19	2,741	9	1,327	30	4,437
0050-0099	3	217	39	2,879	10	682	52	3,778
0005-0049	46	620	151	2,616	32	605	229	3,861
0001-0005	300	1,198	1,551	5,339	303	1,205	2,154	7,742
WINDSOR	230	31,126	497	18,603	69	12,347	796	62,076
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	2	8,000	—	—	—	—	2	8,000
1000-2999	6	8,902	4	6,530	4	6,711	14	22,143
0500-0999	8	5,143	2	1,499	2	1,558	12	8,200
0250-0499	9	3,213	3	1,187	3	1,082	15	5,482
0100-0249	15	2,388	25	3,491	10	1,635	50	7,514
0050-0099	22	1,522	32	2,177	10	745	64	4,444
0005-0049	106	1,778	187	3,156	32	592	325	5,526
0001-0005	62	180	244	563	8	24	314	767
WINNIPEG	577	19,974	1,517	56,337	166	38,566	2,260	114,877
10000+	—	—	—	—	1	10,396	1	10,396
5000-9999	—	—	1	5,239	—	—	1	5,239
3000-4999	—	—	—	—	1	3,540	1	3,540
1000-2999	2	2,536	4	6,398	8	12,335	14	21,269
0500-0999	6	3,639	15	9,433	5	3,418	26	16,490
0250-0499	13	4,359	27	8,570	11	3,516	51	16,445
0100-0249	23	4,114	79	11,989	18	2,836	120	18,939
0050-0099	37	2,554	87	5,742	22	1,530	146	9,826
0005-0049	125	2,402	425	7,478	42	820	592	10,700
0001-0005	371	370	879	1,488	58	175	1,308	2,033

TABLE 12. Swimming Pools - By Province and by Metropolitan Area

TABLEAU 12. Piscines - Par province et zone métropolitaine

	1975		1976		1977	
	Number — nombre	Value — valeur \$'000	Number — nombre	Value — valeur \$'000	Number — nombre	Value — valeur \$'000
Canada, total(1)	13,856	58,025	13,620	58,330	11,268	50,276
Newfoundland - Terre-Neuve	2	11	4	27	4	20
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	2	12	3	22	1	4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	113	320	82	378	95	329
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	33	171	90	407	139	484
Québec	2,634	11,238	3,071	12,240	2,526	9,614
Ontario	9,380	36,328	8,482	33,990	6,616	28,263
Manitoba	232	972	348	1,386	371	1,829
Saskatchewan	124	580	163	948	151	962
Alberta	160	1,078	202	1,458	256	1,785
British Columbia - Colombie-Britannique	1,176	7,315	1,175	7,474	1,109	6,986
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:						
Calgary	33	204	32	333	36	306
Chicoutimi-Jonquière	52	181	132	276	110	222
Edmonton	56	585	75	725	87	939
Halifax	17	83	41	222	51	146
Hamilton	682	2,300	841	3,152	600	2,285
Hull	284	1,184	372	1,499	281	998
Kitchener	440	1,737	288	1,069	217	811
London	80	239	75	266	60	251
Montréal	1,585	6,912	1,616	6,652	1,188	4,869
Ottawa(2)	660	2,753	619	2,222	347	1,882
Québec	170	789	226	1,002	154	742
Regina	40	167	61	372	54	314
St. Catharines-Niagara	674	2,770	536	2,075	409	1,699
Saint John	11	51	4	22	5	51
St. John's	2	11	4	27	3	15
Saskatoon	54	304	61	359	75	461
Sudbury	99	427	208	1,090	124	629
Thunder Bay	5	42	1	3	2	6
Toronto	4,182	15,456	3,216	12,595	2,521	10,799
Vancouver	665	4,980	648	4,540	563	4,111
Victoria	55	207	25	236	22	150
Windsor	155	614	215	905	151	622
Winnipeg	224	925	342	1,347	362	1,754

(1) The installation of a residential swimming pool does not require a building permit in every municipality. Some areas issue permits for in-ground pools only. These figures are therefore conservative. - Un permis pour l'installation d'une piscine n'est pas requis dans chaque municipalité. Certaines régions émettent des permis pour les piscines creusées seulement. Ces données sont donc sous-estimées.

(2) In 1976, data includes 208 permits and \$140,000. for enclosures only.-En 1976, les données comprennent 208 permis et \$140,000. valeur estimative des clôtures seulement.

TABLE 13 HOUSING DEMOLITION PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE AND METROPOLITAN AREA

TABLEAU 13 PERMIS DE DEMOLITION DOMICILIAIRE EMIS AU CANADA, PAR PROVINCE ET ZONE METROPOLITAINE

1977

PROVINCE AND METROPOLITAN AREA	Single Dwellings	Double Dwellings	Row Housing	Apartments	TOTAL
PROVINCE ET ZONE METROPOLITAINE	Maisons Simples	Maisons Doubles	Maisons en Rangée	Maisons d'appar- tements	
Dwelling Units - Unités de logements					
CANADA, TOTAL(1)	7,486	743	254	1,481	9,964
NEWFOUNDLAND- TERRE-NEUVE.....	39	9	8	0	56
PRINCE EDWARD ISLAND- ILE-DU-PRINCE-EDWARD..	1	0	0	0	1
NOVA SCOTIA- NOUVELLE-ECOSSE.....	169	25	0	89	283
NEW BRUNSWICK- NOUVEAU-BRUNSWICK.....	131	84	0	264	479
QUEBEC.....	797	355	156	580	1,888
ONTARIO.....	2,577	152	78	266	3,073
MANITOBA.....	334	29	6	13	382
SASKATCHEWAN.....	408	4	0	4	416
ALBERTA.....	1,207	12	6	18	1,243
BRITISH COLUMBIA- COLOMBIE-BRITANNIQUE.....	1,823	73	0	247	2,143
METROPOLITAN AREAS - ZONES METROPOLITAINES:	4,899	537	175	1,045	6,656
CALGARY.....	400	6	0	0	406
CHICOUTIMI- JONQUIERE.....	16	2	0	6	24
EDMONTON.....	397	5	0	6	408
HALIFAX.....	64	22	0	63	149
HAMILTON.....	227	13	24	0	264
HULL.....	19	1	0	8	28
KITCHENER.....	31	20	0	29	80
LONDON.....	40	4	1	0	45
MONTREAL.....	344	211	111	443	1,109
OTTAWA.....	81	44	13	43	181
QUEBEC.....	84	30	0	42	156
REGINA.....	92	0	0	0	92
ST. CATHARINES- NIAGARA.....	239	0	0	0	239
SAINT JOHN.....	29	52	0	164	245
ST. JOHN'S.....	7	7	8	0	22
SASKATOON.....	144	3	0	0	147
SUDBURY.....	32	0	0	9	41
THUNDER BAY.....	97	0	0	0	97
TORONTO.....	724	5	12	39	780
VANCOUVER.....	1,287	51	0	139	1,477
VICTORIA.....	173	18	0	38	229
WINDSOR.....	120	15	0	4	139
WINNIPEG.....	252	28	6	12	298

(1) Above data as reported in monthly surveys without any adjustments for non-reporting municipalities. -
Données telles que rapportées dans l'enquête mensuelle sans aucune provision pour les municipalités
non rapportantes.

Building permits

Annual summary

1978

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1978

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, KIA OT6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, KIA OS9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Building Permits Section,
Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, KIA OT6 (telephone: 995-8213) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, KIA OT6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, KIA OS9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des permis de bâtir,
Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, KIA OT6 (téléphone: 995-8213) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

ANNUAL SUMMARY - 1978 - SOMMAIRE ANNUEL

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1979 - Mai
5-3201-524

Price - Prix: \$1.40

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
List of Statistical Tables	2	Liste des tableaux statistiques	2
Explanatory Note	3	Note explicative	3
Symbols used	3	Symboles employés	3
Introduction	4	Introduction	4
Nature of Classification	4	Nature de la classification	4
Basis for Classification	5	Fondement de la classification	5
Coverage of the Survey	6	Couverture de l'enquête	6
Annual summary	7	Sommaire annuel	7
Approximate coverage table	8	Couverture approximative, tableau	8
Statistical Tables	71	Tableaux statistiques	71

LIST OF STATISTICAL TABLES

Table

1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1976, 1977 and 1978	9
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1978	10
3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1978	14
4. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1978	20
5. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province, 1978	22
6. Non-residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1978	23
7. Non-residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1978	24
8. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division, 1978	27
9. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 1978 ...	32
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1978	59
11. Non-residential Building Permits Issued by Value Category and Metro Area, 1978	65
12. Swimming Pools - By Province and Metropolitan Area, 1978	70
13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1978	71

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau

1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1976, 1977 et 1978	9
2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1978	10
3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1978	14
4. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, 1978	20
5. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, 1978	22
6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, 1978	23
7. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1978	24
8. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement, 1978	27
9. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, 1978	32
10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, 1978	59
11. Permis de bâtir non-domiciliaires, dans les métros, selon la valeur, 1978	65
12. Piscines - Par province et zone métropolitaine, 1978	70
13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1978	71

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

Symbols Used

C.	— City
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
L.G.C.	— Local Government Community
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
M.P.	— Municipal Parish
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
Twp.	— Township
V.	— Village
W.D.	— Without Designation

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Symboles employés

C.	— Cité
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
L.G.C.	— Collectivité à gouvernement local
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
M.P.	— Municipalité de paroisse
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
T.	— Ville
Twp.	— Canton ou township
V.	— Village
W.D.	— Sans désignation

INTRODUCTION

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 2,000 Canadian municipalities during 1978. Data similar to those available in the monthly publication (Catalogue 64-001) are given for each municipality reporting in the survey, as well as for metropolitan areas, census divisions, economic regions and Canada as a whole. The level of detail by type of structure is consistent throughout the report except for Tables 4 and 6 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling, conversions, garages, swimming pools, alterations and improvements. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables, the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, and dwellings added by conversion of existing structures.
- (b) Value of building permits issued for new residential construction, alterations and improvements to existing structures.

2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, additions, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government buildings.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being undertaken or completed.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued for: construction of new buildings; alterations, additions, conversions or structural changes to existing buildings; installation of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2).

Residential

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double,

Les tableaux contenus dans cette publication présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été émis dans plus de 2,000 municipalités canadiennes en 1978. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (catalogue 64-001) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement, les régions économiques et du Canada tout entier. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 4 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire

- a) Nombre de logements créés sous formes de maisons simples, chalets, maisons doubles, en rangée, appartements et logements nouveaux résultant de transformation.
- b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux neufs et des travaux d'amélioration et de modification à des bâtiments existants.

2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis pour des travaux neufs, des rajouts, des améliorations et des modifications à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales, institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des permis annulés.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajout ou transformation; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc. et autres améliorations d'immeubles.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction au Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2).

Construction domiciliaire

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'apparte-

(1) Construction in Canada, Catalogue 61-201, Annual.

(2) Private and Public Investment Outlook, Catalogue 61-205, Annual.

(1) La construction au Canada, catalogue 61-201, annuel.

(2) Investissements privés et publics, Perspectives, catalogue 61-205, annuel

row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing dwellings.

Dwelling units refer to self-contained housing units and, therefore exclude structures such as barracks, dormitories and institutional residential structures.

Single residential units are structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are privately owned seasonal dwellings such as summer houses and houseboats.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments refer to dwellings contained in structures with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes and apartment buildings proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by modification of existing structures.

Non-Residential

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes.

1. Industrial - Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial - Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government - Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

ment et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants; rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Unités domiciliaires ne comprennent que les logements indépendants et, par conséquent excluent les bâtiments tels que casernes, dortoirs et résidences collectives à caractère institutionnel.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction non domiciliaire

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale.

1. Construction industrielle - Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale - Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale - Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work - new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores - the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e. incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à de fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d. les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

1978 Annual Summary

The value of building permits issued by Canadian municipalities in 1978 rose 5.8% to \$13.1 billion over the \$12.4 billion of 1977. In 1977, the value of permits had risen 1.8% above the preceding year.

Residential permit values totalling \$7.6 billion in 1978 were fractionally lower than in 1977, but the number of new dwellings authorized decreased 14.2% from 253,639 to 217,536 units. The number of single-detached homes remained practically unchanged while there were 25,000 fewer apartments than in 1977.

Building permits activity in the non-residential sector of construction resulted in a 15.8% increase over 1977. The value of industrial projects, \$1.1 billion was 4.1% higher than in 1977, while new commercial construction estimated at \$3.1 billion advanced 28.5% government initiated projects which comprise institutional facilities rose only 1.7% to \$1.4 billion.

Six provinces recorded increases in the value of permits issued during 1978: Prince Edward Island, + 30.8%; Nova Scotia, + 14.1%; New Brunswick, + 33.0%; Ontario, + 1.6%; Manitoba, + 17.9%; Alberta, + 27.7%. Building permit values were 14.8% lower in Newfoundland; - 2.1% in Quebec; - 9.7% in Saskatchewan; - 5.5% in British Columbia.

In both Quebec and British Columbia, it was a second consecutive decrease.

Although there were encouraging signs of increased activity in the non residential sector, the 1978 performance points to a slowing down of activity in the housebuilding industry which accounts for more than half of the building construction.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

Sommaire annuel 1978

La valeur des permis de construction délivrés par les municipalités canadiennes en 1978 s'est accrue de 5.8 % à \$13.1 milliards comparativement à \$12.4 milliards en 1977. En 1977, la valeur des permis n'avait augmenté que de 1.8 %.

La valeur des permis domiciliaires estimée à \$7.6 milliards en 1978 n'a fléchi que légèrement, mais le nombre des nouveaux logements a subi une baisse de 14.2 %, passant de 253,639 en 1977 à 217,536 unités en 1978. Bien que le nombre de maisons simples détachées soit resté stable, celui des logements d'appartements a diminué de 25,000 par rapport à 1977.

Dans le secteur non domiciliaire, l'ensemble de l'activité s'est accru de 15.8 % au cours de l'année et la valeur des permis est passée de \$4.8 à \$5.6 milliards. La valeur des nouveaux projets industriels a été 4.1 % supérieure à celle de 1977, tandis que les constructions commerciales ont progressé de 28.5 %. Quant aux projets d'initiative gouvernementale, ils n'ont progressé que de 1.7 %.

La valeur de la construction de bâtiments a été supérieure à celle de 1977 dans six provinces: l'Île-du-Prince-Édouard, + 30.8 %; la Nouvelle-Écosse, + 14.1 %; le Nouveau-Brunswick, + 33.0 %; l'Ontario, + 1.6 %; le Manitoba, + 17.9 %; l'Alberta, + 27.7 %. La valeur des permis a diminué 14.8 % à Terre-Neuve; - 2.1 % au Québec; - 9.7 % en Saskatchewan; - 5.5 % en Colombie-Britannique.

Pour le Québec et la Colombie-Britannique, c'était une deuxième baisse consécutive.

Bien qu'il y ait eu des signes encourageants d'une activité plus intense dans le secteur non-domiciliaire, la performance de 1978 laisse entrevoir un ralentissement de la construction domiciliaire qui compte pour plus de la moitié de l'activité du bâtiment.

TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1978

TABLEAU I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1978

Province	Total population — Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine	320,327	263,762	82.34
Rural — Rurale	237,398	46,993	19.80
Prince Edward Island —			
Ile-du-Prince-Edouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural — Rurale	74,350	73,141	98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine	462,588	458,725	99.16
Rural — Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	677,250	490,001	72.35
Urban — Urbaine	354,418	341,412	96.33
Rural — Rurale	322,832	148,589	46.03
Québec	6,234,445	5,424,202	87.00
Urban — Urbaine	4,927,367	4,786,342	97.14
Rural — Rurale	1,307,078	637,860	48.80
Ontario	8,264,465	7,788,720	94.24
Urban — Urbaine	6,708,520	6,674,292	99.49
Rural — Rurale	1,555,945	1,114,428	71.62
Manitoba	1,021,506	756,093	74.01
Urban — Urbaine	714,482	685,749	95.98
Rural — Rurale	307,024	70,344	22.91
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine	511,331	496,815	97.16
Rural — Rurale	409,992	72,782	17.75
Alberta	1,838,037	1,674,673	91.11
Urban — Urbaine	1,379,166	1,378,225	99.93
Rural — Rurale	458,871	296,448	64.06
British Columbia —			
Colombie-Britannique	2,466,608	2,279,917	92.43
Urban — Urbaine	1,897,086	1,848,131	97.42
Rural — Rurale	569,522	431,786	75.82
Yukon and North West Territories —			
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural — Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,242,932	88.04
Urban — Urbaine	17,353,638	17,004,455	98.00
Rural — Rurale	5,638,966	3,238,477	57.43

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1976, 1977 and 1978

TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1976, 1977 et 1978

Province and year — Province et année	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domestique	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
1976												
CANADA	123,900	2,962	16,386	27,726	89,790	1,629	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	12,199,331
Newfoundland — Terre-Neuve	1,389	11	97	658	647	57	2,859	76,113	1,435	19,176	9,919	106,643
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	826	158	41	4	105	2	1,136	28,581	6,920	6,632	6,481	48,614
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	4,980	516	364	137	1,902	79	7,978	194,885	34,112	44,945	35,802	309,744
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,395	17	156	66	1,516	123	5,183	133,815	14,066	62,032	41,427	251,340
Québec	30,929	888	2,092	2,339	28,006	696	64,950	1,564,662	217,893	702,578	318,235	2,803,368
Ontario	32,321	1,164	8,861	16,023	25,218	408	83,995	2,563,363	473,498	685,839	351,622	4,074,322
Manitoba	4,386	25	741	508	4,180	29	9,869	257,619	35,377	101,565	37,971	432,532
Saskatchewan	6,050	2	256	419	3,352	13	10,092	312,506	19,421	109,087	75,400	516,414
Alberta	18,964	112	1,937	5,115	13,619	37	39,784	1,221,026	73,238	407,485	129,357	1,831,106
British Columbia — Colombie-Britannique	20,588	69	1,823	2,457	11,245	183	36,365	1,115,294	130,938	398,699	160,843	1,805,774
Yukon	1	—	—	—	—	—	1	28	5	—	—	33
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	161	—	18	—	—	2	181	7,923	3,112	7,475	931	19,441
1977												
CANADA	106,768	2,958	19,782	24,307	97,853	1,971	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	12,419,810
Newfoundland — Terre-Neuve (1)	997	14	76	94	826	18	2,025	54,121	10,677	52,148	11,105	128,051
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	923	122	66	23	247	4	1,385	40,094	11,229	7,949	9,689	68,961
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	4,479	348	178	112	3,526	66	8,709	218,335	7,935	49,247	41,203	316,720
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,583	14	107	—	749	73	3,526	105,078	6,411	44,516	22,232	178,237
Québec	27,328	1,008	2,516	635	23,316	880	55,683	1,480,429	244,496	381,727	352,030	2,458,682
Ontario	28,341	1,170	10,181	11,531	28,544	485	80,252	2,609,565	443,756	711,253	410,783	4,175,157
Manitoba	3,410	28	1,120	568	3,884	16	9,026	262,004	25,629	66,447	45,146	399,226
Saskatchewan	5,072	28	477	256	6,094	12	11,939	333,201	19,649	125,123	61,541	539,514
Alberta	17,296	110	3,442	8,185	18,177	64	47,274	1,442,172	138,562	618,995	175,095	2,374,824
British Columbia — Colombie-Britannique	16,116	116	1,609	2,808	12,291	352	33,292	1,049,980	103,453	384,431	213,424	1,751,288
Yukon	106	—	6	—	—	—	112	5,041	18	1,201	1,351	7,611
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	117	—	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539
1978												
CANADA	105,357	2,517	18,469	17,263	72,086	1,844	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	13,134,694
Newfoundland — Terre-Neuve	886	3	109	74	418	40	1,530	49,069	4,451	23,958	31,677	109,155
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	907	125	72	33	166	8	1,311	39,859	8,219	10,125	31,969	90,172
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	4,367	271	164	96	1,827	49	6,774	213,357	26,901	59,013	62,088	361,359
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	2,460	24	54	20	656	45	3,259	107,547	13,451	59,382	56,667	237,047
Québec	24,176	717	3,940	748	16,671	931	47,183	1,461,015	223,244	427,369	294,356	2,405,984
Ontario	26,536	1,012	8,233	8,681	25,214	402	70,078	2,496,117	471,537	973,359	300,312	4,241,325
Manitoba	3,974	58	940	515	3,544	6	9,037	291,629	33,353	93,180	62,643	470,805
Saskatchewan	4,880	24	524	382	1,773	31	7,614	279,385	12,727	116,858	77,700	486,670
Alberta	21,460	122	3,466	4,339	16,237	73	45,697	1,650,409	157,886	954,378	271,151	3,033,824
British Columbia — Colombie-Britannique	15,361	95	953	2,373	5,529	251	24,562	957,591	108,875	410,424	178,438	1,655,328
Yukon	263	66	14	2	—	8	353	13,387	2,200	8,614	4,366	28,567
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	87	—	—	—	51	—	138	7,305	746	3,818	2,589	14,458

(1) 1976 data for Newfoundland not strictly comparable to previous years due to changes in coverage. — Les données de 1976 pour Terre-Neuve ne sont pas comparables aux années antérieures à cause d'un changement de couverture.

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS

1978

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE	JAN-DEC	105,357	2,517	18,469	17,263	72,086	1,844	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	13,134,694
CUMULATIF	JANV-DEC												
	JANUARY-JANVIER	3,680	33	717	960	3,409	82	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	537,800
	FEBRUARY-FEVRIER	4,314	22	944	1,247	3,807	71	10,405	350,558	47,576	140,560	84,762	623,456
	MARCH-MARS	9,135	75	1,557	1,091	4,706	133	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	958,630
	APRIL-AVRIL	11,409	153	1,627	1,467	5,086	152	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	1,175,473
	MAY-MAI	13,246	405	2,212	1,430	6,670	235	24,198	893,883	103,759	295,906	115,901	1,409,449
	JUNE-JUIN	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,955	260,519	144,315	1,354,688
	JULY-JUILLET	9,800	425	1,466	1,218	4,933	149	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	1,115,570
	AUGUST-AOÛT	10,361	358	1,357	1,480	7,442	269	21,267	750,857	95,027	323,833	130,248	1,299,975
	SEPTEMBER-SEPTEMBR	9,570	245	1,696	1,945	5,915	142	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	1,244,356
	OCTOBER-OCTOBRE	9,523	197	1,583	1,555	8,395	149	21,402	754,070	110,044	319,900	124,744	1,308,758
	NOVEMBER-NOVEMBRE	7,806	138	1,648	2,182	6,056	137	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	1,089,384
	DECEMBER-DECEMBRE	4,136	18	1,433	1,524	9,227	164	16,502	492,033	85,834	282,941	156,355	1,017,163
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE	JAN-DEC	886	3	109	74	418	40	1,530	49,069	4,451	23,958	31,677	109,155
CUMULATIF	JANV-DEC												
	JANUARY-JANVIER	15		2		23	4	44	1,097	73	1,719	104	2,993
	FEBRUARY-FEVRIER	15				64		79	1,855	60	477	1,521	3,913
	MARCH-MARS	23					2	25	1,037	251	504	213	2,005
	APRIL-AVRIL	91		4	6		7	108	3,508	73	2,252	118	5,951
	MAY-MAI	141		22		31	8	202	6,662	331	2,210	84	9,287
	JUNE-JUIN	115	1	3		50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
	JULY-JUILLET	105				4	4	115	4,146	272	987	5,541	10,948
	AUGUST-AOÛT	137		2		62	6	213	7,250	514	2,511	668	10,943
	SEPTEMBER-SEPTEMBR	73		16				92	3,452	184	1,665	3,012	8,253
	OCTOBER-OCTOBRE	102	1	40	40	112	3	297	8,228	854	1,812	413	11,307
	NOVEMBER-NOVEMBRE	56	1	12	28	72	2	171	5,671	354	7,580	8,143	21,768
	DECEMBER-DECEMBRE	13						13	917	1,259	423	11,296	13,895
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD													
CUMULATIVE	JAN-DEC	907	125	72	33	166	8	1,311	39,859	8,219	10,125	31,969	90,172
CUMULATIF	JANV-DEC												
	JANUARY-JANVIER	15	3			26		44	1,216	185	59	2,532	3,992
	FEBRUARY-FEVRIER	27	1				2	30	973	128	1,333		2,434
	MARCH-MARS	48	3	10	4			65	2,244	1,149	330		3,423
	APRIL-AVRIL	94	6	2				102	3,868	342	376	15	4,595
	MAY-MAI	135	36	4			2	177	4,828	984	557	35	6,404
	JUNE-JUIN	145	28	8		24		205	5,261	1,036	534	4	6,835
	JULY-JUILLET	130	16	2				148	4,471	1,689	797	197	7,154
	AUGUST-AOÛT	120	18	4		27		169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
	SEPTEMBER-SEPTEMBR	79	6	2		16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
	OCTOBER-OCTOBRE	61	3			20		84	2,752	236	656	4,419	8,063
	NOVEMBER-NOVEMBRE	36	5	14	29	10		94	2,884	185	468	302	3,839
	DECEMBER-DECEMBRE	17		26		43		86	3,420	145	502	75	4,142
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE	JAN-DEC	4,367	271	164	96	1,827	49	6,774	213,357	26,901	59,013	62,088	361,359
CUMULATIF	JANV-DEC												
	JANUARY-JANVIER	129	7	6	11	154	5	312	8,533	148	1,225	2,417	12,323
	FEBRUARY-FEVRIER	134	2	4		90		230	7,121	274	1,368	9,435	18,198
	MARCH-MARS	243	3			159	3	408	12,765	295	1,860	1,413	16,333
	APRIL-AVRIL	431	12	6	4	50	14	517	17,741	601	4,901	14,028	37,271
	MAY-MAI	552	23	12	16	263	2	868	27,997	600	7,815	779	37,191
	JUNE-JUIN	576	43	14	15	358	3	1,009	28,743	798	3,475	5,174	38,190
	JULY-JUILLET	560	72	6	7	146	2	793	22,823	1,844	14,558	380	39,605
	AUGUST-AOÛT	495	35	12	6	119	7	674	21,547	1,043	7,139	13,369	43,098
	SEPTEMBER-SEPTEMBR	449	29	26		76		580	18,674	1,941	4,639	2,105	27,359
	OCTOBER-OCTOBRE	364	24	34		203	2	627	23,014	1,147	5,287	8,724	38,172
	NOVEMBER-NOVEMBRE	293	18	28	14	72	10	435	15,238	858	4,968	2,356	23,420
	DECEMBER-DECEMBRE	141	3	18	23	137	1	321	9,161	17,352	1,778	1,908	30,199

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued 11

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1978

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	2,460	24	54	20	656	45	3,259	107,547	13,451	59,382	56,667	237,047
	JANUARY—JANVIER	16					16	769	1,079		988	434	3,270
	FEBRUARY—FÉVRIER	44				12	1	57	2,238	2,119	4,271	1,064	9,692
	MARCH—MARS	90		12		24	1	127	4,099	835	3,343	2,268	10,545
	APRIL—AVRIL	263		6		1	7	277	9,741	120	2,232	4,865	16,958
	MAY—MAI	466	2	8		69	3	548	18,598	2,907	6,581	10,736	38,822
	JUNE—JUIN	382	3	8		73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,449
	JULY—JUILLET	301	6	2		1	18	328	11,248	1,057	17,942	199	30,486
	AUGUST—AOÛT	218	7			177	2	404	11,786	99	3,382	119	15,386
	SEPTEMBER—SEPTEMBR	278	5	8	8	22	2	323	11,385	1,123	3,378	8,180	24,066
	OCTOBER—OCTOBRE	178	1	2		109	3	293	9,237	904	4,378	1,036	15,555
	NOVEMBER—NOVEMBRE	164		2	12	75	4	257	8,303	849	3,966	20,556	33,668
	DECEMBER—DÉCEMBRE	60		6		93	3	162	4,740	1,561	1,414	2,475	10,190
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	24,176	717	3,940	748	16,671	931	47,183	1,461,015	223,244	427,369	294,356	2,405,984
	JANUARY—JANVIER	468	3	63	23	576	18	1,151	31,722	6,328	12,203	16,050	66,303
	FEBRUARY—FÉVRIER	1,120	6	90	2	1,447	19	2,284	67,489	5,637	19,496	7,868	100,090
	MARCH—MARS	2,596	14	300	77	1,671	57	4,715	143,237	9,080	34,592	20,272	207,181
	APRIL—AVRIL	3,008	47	447	75	1,415	84	5,076	156,502	16,272	35,547	27,968	236,289
	MAY—MAI	3,431	156	422	76	1,676	141	5,902	182,261	22,572	33,272	14,694	252,799
	JUNE—JUIN	2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	55,947	29,164	272,322
	JULY—JUILLET	1,717	125	168	25	657	28	2,720	91,970	9,025	24,139	22,190	147,324
	AUGUST—AOÛT	2,358	106	330	61	1,278	178	4,311	141,773	19,016	50,331	30,076	241,196
	SEPTEMBER—SEPTEMBR	2,383	48	369	63	1,355	69	4,287	137,447	19,125	37,493	30,009	224,074
	OCTOBER—OCTOBRE	2,223	55	357	98	1,431	97	4,221	137,903	28,174	56,020	49,909	272,006
	NOVEMBER—NOVEMBRE	1,789	21	452	37	1,379	73	3,751	116,010	21,088	31,258	22,332	190,688
	DECEMBER—DÉCEMBRE	749	3	617	170	3,069	99	4,767	122,230	12,587	37,071	23,824	195,712
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	26,536	1,012	8,233	8,681	25,214	402	70,478	2,496,117	471,537	973,359	300,312	4,241,325
	JANUARY—JANVIER	656	14	368	439	239	13	1,729	59,668	25,442	33,568	8,629	127,307
	FEBRUARY—FÉVRIER	691	8	461	503	1,436	31	3,130	111,342	23,227	42,666	21,217	198,452
	MARCH—MARS	1,725	31	640	847	659	9	3,911	137,573	27,056	105,319	18,307	288,255
	APRIL—AVRIL	3,000	60	744	685	1,717	22	6,228	227,906	30,206	101,752	25,336	385,200
	MAY—MAI	3,631	148	1,263	699	3,276	51	9,068	348,453	37,642	91,848	43,590	521,533
	JUNE—JUIN	3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,739	463,966
	JULY—JUILLET	2,666	145	808	855	2,296	70	6,840	252,610	56,927	65,524	32,933	407,454
	AUGUST—AOÛT	2,780	153	584	916	3,459	49	7,941	270,817	44,273	68,574	31,409	415,073
	SEPTEMBER—SEPTEMBR	2,616	134	748	948	2,202	48	6,696	236,739	41,287	143,177	24,080	446,083
	OCTOBER—OCTOBRE	2,282	90	610	501	3,390	21	6,894	246,870	40,459	94,562	21,720	403,611
	NOVEMBER—NOVEMBRE	1,959	38	524	1,042	1,966	23	5,552	184,754	74,798	69,492	24,371	353,415
	DECEMBER—DÉCEMBRE	959	7	335	358	2,445	40	4,144	120,269	19,099	73,427	18,181	230,976
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	3,974	58	940	515	3,544	6	9,437	291,629	23,353	93,180	62,643	470,805
	JANUARY—JANVIER	189		56		195	3	443	13,474	582	3,635	4,285	21,976
	FEBRUARY—FÉVRIER	178	3	39		255		475	15,576	843	7,556	18,683	42,658
	MARCH—MARS	472	6	184		240		902	29,908	2,537	2,860	8,666	41,971
	APRIL—AVRIL	476	5	78		208	1	768	26,259	1,187	3,063	305	31,794
	MAY—MAI	599	10	84		73	1	767	30,109	1,537	25,488	1,970	59,104
	JUNE—JUIN	459	12	161	6	532		1,170	35,453	749	7,560	2,338	46,109
	JULY—JUILLET	299	7	58	182	179		725	26,348	2,511	6,971	4,001	39,831
	AUGUST—AOÛT	322	6	48		236	1	613	22,467	4,390	5,575	765	33,197
	SEPTEMBER—SEPTEMBR	376	7	86	136	422		1,027	29,913	2,567	12,467	2,595	47,582
	OCTOBER—OCTOBRE	355	2	74	15	280		726	23,615	3,510	8,818	1,840	37,783
	NOVEMBER—NOVEMBRE	149		8	138	263		558	14,584	2,363	7,339	1,512	25,798
	DECEMBER—DÉCEMBRE	100		64	38	661		863	23,923	2,577	1,868	15,683	44,051

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1978

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	4,880	24	524	382	1,773	31	7,614	279,385	12,727	116,858	77,700	486,670
	JANUARY—JANVIER	191		14		369	1	575	16,843	62	5,045	5,740	27,690
	FEBRUARY—FÉVRIER	143		102	21	39		305	9,742	739	4,528	4,233	19,242
	MARCH—MARS	300	3	22		102	19	446	16,408	141	4,211	2,378	23,138
	APRIL—AVRIL	535	2	44	100	69		750	27,953	713	5,263	4,199	38,118
	MAY—MAI	553	3	20	165	64	5	810	29,604	2,940	8,450	6,787	47,781
	JUNE—JUIN	533	3	36		64	1	637	26,150	839	11,604	12,882	51,475
	JULY—JUILLET	563	2	8		262		835	32,213	1,298	10,649	8,669	52,829
	AUGUST—AOÛT	509	6	18	16	50	1	600	24,160	787	22,112	2,043	49,102
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	453		16		178	2	649	25,557	1,576	21,435	4,628	52,796
	OCTOBER—OCTOBRE	495	4	87	14	126		726	26,856	1,135	10,480	2,142	40,613
	NOVEMBER—NOVEMBRE	407		91	24	154	2	678	24,232	744	6,632	3,483	35,051
	DECEMBER—DÉCEMBRE	198	1	66	42	296		603	19,667	1,803	6,849	20,516	48,835
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	21,460	122	3,466	4,339	16,237	73	45,697	1,650,449	157,886	954,378	271,151	3,033,824
	JANUARY—JANVIER	1,249	4	168	410	1,271	2	3,104	96,358	10,122	24,742	45,973	177,195
	FEBRUARY—FÉVRIER	945		152	412	762	2	2,213	72,698	7,663	33,324	7,342	121,027
	MARCH—MARS	2,171	6	312	4	1,480	10	3,983	142,350	8,627	68,166	21,846	240,989
	APRIL—AVRIL	1,929	9	234	394	1,022	7	3,595	142,197	16,512	84,056	28,280	271,045
	MAY—MAI	2,040	9	314	275	1,031	12	3,681	151,447	19,146	68,311	25,024	263,928
	JUNE—JUIN	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165,490	12,532	56,898	41,634	276,554
	JULY—JUILLET	1,942	27	365	63	1,091	10	3,498	135,080	15,964	86,529	13,116	250,689
	AUGUST—AOÛT	2,011	10	247	419	1,731	12	4,440	163,867	11,273	131,590	13,027	319,757
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	1,524	2	306	584	877	3	3,293	125,086	7,059	104,625	18,447	255,217
	OCTOBER—OCTOBRE	2,059	6	325	641	2,395	2	5,428	189,358	19,416	91,991	12,051	312,816
	NOVEMBER—NOVEMBRE	1,847	36	387	697	1,405	6	4,378	145,626	16,780	83,271	21,698	267,375
	DECEMBER—DÉCEMBRE	1,239	1	270	348	1,708	6	3,572	120,852	12,792	120,875	22,713	277,232
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	15,361	95	953	2,373	5,529	251	24,562	957,591	108,875	410,424	178,438	1,655,328
	JANUARY—JANVIER	742	2	40	77	556	36	1,453	49,284	3,919	32,769	8,043	94,015
	FEBRUARY—FÉVRIER	1,016	2	94	309	162	16	1,599	61,718	6,886	24,547	13,399	106,550
	MARCH—MARS	1,450	8	75	159	371	24	2,087	80,455	7,272	25,023	8,756	121,506
	APRIL—AVRIL	1,546	5	62	203	604	10	2,430	95,805	5,621	34,672	8,839	144,937
	MAY—MAI	1,656	9	61	199	137	10	2,072	90,405	15,073	50,145	11,252	166,875
	JUNE—JUIN	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103,848	7,567	30,663	18,067	160,145
	JULY—JUILLET	1,480	16	45	86	297	17	1,941	80,535	8,114	28,488	6,901	124,038
	AUGUST—AOÛT	1,359	11	106	60	303	13	1,852	79,861	11,327	27,428	14,305	132,921
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	1,302	6	113	206	767	14	2,408	91,814	6,085	31,112	20,189	149,200
	OCTOBER—OCTOBRE	1,351	3	54	286	329	22	2,045	83,564	13,955	45,406	18,630	161,555
	NOVEMBER—NOVEMBRE	1,081	17	130	161	659	17	2,065	73,578	6,397	41,540	10,373	131,888
	DECEMBER—DÉCEMBRE	657	2	33	545	775	15	2,027	66,724	16,659	38,631	39,684	161,698
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	263	66	14	2		8	353	13,387	2,200	8,614	4,366	28,567
	JANUARY—JANVIER	6						6	260		221	2	483
	FEBRUARY—FÉVRIER	1		2				3	179		910		1,089
	MARCH—MARS	16	1	2			8	27	863		100		963
	APRIL—AVRIL	29	7					36	1,350	485	1,929	150	3,914
	MAY—MAI	29		2				40	1,519	12	1,101	5	2,637
	JUNE—JUIN	21	15					36	1,000	35	331	14	1,380
	JULY—JUILLET	28	9	2				39	1,498	298	2,297		4,093
	AUGUST—AOÛT	38	6					46	1,754	371	1,032	157	3,314
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	31	8	6	2			45	1,764	831	259	176	3,030
	OCTOBER—OCTOBRE	43	8					51	2,326	118	296	3,860	6,600
	NOVEMBER—NOVEMBRE	19	2					21	750	50	96	2	938
	DECEMBER—DÉCEMBRE	2	1					3	84		42		126

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1978

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	87				51	138	7,305	746	3,818	2,589	14,458	
	JANUARY—JANVIER	4					4	202	10	8	33	253	
	FEBRUARY—FEVRIER							27		84		111	
	MARCH—MARS	1					1	1,873		6	442	2,321	
	APRIL—AVRIL	7					7	335		6		401	
	MAY—MAI	13				50	63	2,000	15	128	945	3,088	
	JUNE—JUIN	16					16	732	34	666		1,432	
	JULY—JUILLET	9					9	471	220	398	30	1,119	
	AUGUST—AOÛT	14					14	721	256	136	145	1,258	
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	6					6	367	15	1,853		2,175	
	OCTOBER—OCTOBRE	10					10	347	136	194		677	
	NOVEMBER—NOVEMBRE	6				1	7	244		278	994	1,516	
	DECEMBER—DECEMBRE	1					1	46		61		107	

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-formations	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
METRO AREAS- ZONES METROPOLI												
CJUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	54,190	132	14,515	15,000	49,418	1,030	134,285	4,724,885	577,374	2,236,181	819,677	8,358,117
JANUARY-JANVIER	2,406	5	618	934	2,526	63	6,552	204,520	25,808	88,139	67,372	385,839
FEBRUARY-FEVRIER	2,524	3	878	1,215	3,033	46	7,699	260,404	32,826	93,327	60,608	447,165
MARCH-MARS	5,481	4	1,298	984	3,264	50	11,081	382,863	34,512	198,542	41,276	657,193
APRIL-AVRIL	5,573	9	1,346	1,290	3,490	75	11,783	425,394	48,194	210,953	73,734	758,275
MAY-MAI	6,074	23	1,728	1,312	4,810	103	14,550	533,220	53,626	207,070	69,324	863,240
JUNE-JUIN	5,906	18	1,898	972	4,784	103	13,681	496,433	51,106	171,573	96,290	815,402
JULY-JUILLET	4,661	19	1,102	996	3,234	54	10,066	385,894	57,276	162,046	56,656	661,886
AUGUST-AOÛT	5,127	25	1,023	1,232	5,271	179	12,857	456,610	51,592	233,176	66,167	807,545
SEPTEMBER-SEPTEMBR	4,795	8	1,410	1,738	4,290	81	12,322	427,844	48,247	261,728	56,988	794,807
OCTOBER-OCTOBRE	5,004	9	1,143	1,353	6,707	86	14,302	513,239	66,600	226,225	62,597	852,661
NOVEMBER-NOVEMBRE	4,294	8	1,061	1,899	4,220	90	11,572	380,485	74,045	159,237	50,262	664,029
DECEMBER-DECEMBRE	2,345	1	1,010	1,075	3,789	100	8,320	267,979	39,542	224,165	118,409	650,095
CALGARY												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	5,299		1,620	1,696	5,274	22	13,911	458,296	29,729	493,685	71,033	1,052,743
JANUARY-JANVIER	401		128	71	117	1	718	23,868	32	8,134	22,979	55,013
FEBRUARY-FEVRIER	237		74	352	215	2	880	25,578	498	17,770	2,642	46,488
MARCH-MARS	681		174		545	2	1,400	46,144	1,656	35,602	2,013	85,415
APRIL-AVRIL	340		112	59	416	2	929	31,995	8,624	50,349	1,879	92,847
MAY-MAI	432		104	143	309	3	991	38,525	175	21,861	19,203	79,764
JUNE-JUIN	776		188	8	640	2	1,614	50,639	207	18,801	5,712	75,359
JULY-JUILLET	507		192		498	6	1,203	37,801	4,014	45,085	6,410	93,310
AUGUST-AOÛT	419		84	111	554		1,168	41,153	2,214	82,743	2,546	128,656
SEPTEMBER-SEPTEMBR	219		114	347	218		898	26,852	822	47,849	7,015	82,538
OCTOBER-OCTOBRE	511		162	372	1,529	1	2,575	79,883	971	47,301	66	128,221
NOVEMBER-NOVEMBRE	382		116	206	139	3	846	29,335	3,208	29,637	365	62,545
DECEMBER-DECEMBRE	394		172	27	94	2	689	26,523	7,308	88,553	203	122,587
CHICOUTIMI-JONQUIERE												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	733	15	138	10	476	20	1,392	46,702	12,439	17,890	3,940	80,971
JANUARY-JANVIER	5		4			2	11	675	106	331		1,112
FEBRUARY-FEVRIER	24				70	1	95	2,224	251	563		3,038
MARCH-MARS	53	1	14		1	2	71	2,735	309	381	1,335	4,760
APRIL-AVRIL	103		20		40	2	165	5,168	926	2,070	42	8,206
MAY-MAI	105	4	34		31	1	175	6,232	4,599	306	22	11,159
JUNE-JUIN	70	5	8		10		93	4,160	1,337	794	35	6,326
JULY-JUILLET	55		10		3	1	69	2,751	281	2,667		5,699
AUGUST-AOÛT	180	4	16	10	16	2	228	7,154	448	5,457	686	13,745
SEPTEMBER-SEPTEMBR	53		8		60		121	4,453	574	1,465	1,801	8,293
OCTOBER-OCTOBRE	42	1	20		169	3	235	7,095	281	893		8,269
NOVEMBER-NOVEMBRE	34		2		34	6	76	2,642	2,897	1,685	8	7,232
DECEMBER-DECEMBRE	9		2		42		53	1,413	430	1,278	11	3,132
EDMONTON												
CJUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	6,262	1	865	2,215	6,203	8	15,554	600,899	51,354	204,542	81,371	938,166
JANUARY-JANVIER	382		8	327	837		1,554	45,185	2,268	10,521	10,015	67,989
FEBRUARY-FEVRIER	318		42	48	151		559	23,289	5,532	4,553	2,772	36,146
MARCH-MARS	767		66	4	583	1	1,421	56,218	2,418	17,411	2,787	78,834
APRIL-AVRIL	723		58	289	378		1,448	61,001	5,187	9,743	15,109	91,040
MAY-MAI	647		102	132	331	5	1,217	56,584	2,776	23,046	1,623	84,029
JUNE-JUIN	604		128	80	432		1,244	51,809	8,121	14,838	14,236	89,004
JULY-JUILLET	416		106	63	103		688	37,213	1,446	17,601	2,089	58,349
AUGUST-AOÛT	671		42	298	841	2	1,856	69,525	4,578	23,753	3,853	101,709
SEPTEMBER-SEPTEMBR	542		134	192	384		1,252	51,873	1,877	27,370	4,261	85,381
OCTOBER-OCTOBRE	564		58	179	520		1,321	51,949	14,017	17,693	645	84,364
NOVEMBER-NOVEMBRE	398	1	95	394	1,083		1,971	60,106	1,625	24,395	11,384	97,510
DECEMBER-DECEMBRE	230		26	209	560		1,025	36,147	1,509	13,618	12,597	63,871

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
HALIFAX												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,388	13	146	70	1,070	32	2,719	92,933	3,164	25,522	33,239	154,858
JANUARY-JANVIER	66	2	6		104	1	179	5,208		931	379	6,518
FEBRUARY-FEVRIER	57		4		78		139	4,234		673	2,222	7,287
MARCH-MARS	87				134		221	6,654	158	847	804	8,305
APRIL-AVRIL	139		6	4		13	162	6,479		4,316	13,608	24,403
MAY-MAI	164		8	16	198	2	388	12,519	172	6,188	265	19,244
JUNE-JUIN	152		12	15	299	3	481	12,450		1,097	4,965	18,512
JULY-JUILLET	144	5	6	7	48		210	7,410	1,059	679	54	9,242
AUGUST-AOÛT	157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122		26		6		154	6,399	1,373	1,869	351	9,932
OCTOBER-OCTOBRE	124	2	26		167		319	13,486	180	1,406	708	15,780
NOVEMBER-NOVEMBRE	105		26	14	26	10	181	7,326	85	2,831	1,168	11,349
DECEMBER-DECEMBRE	71	1	16	8			96	3,496		446	399	4,341
HAMILTON												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,232	1	683	133	423	3	2,475	91,945	30,234	45,455	15,798	183,432
JANUARY-JANVIER	21		26	14		3	64	2,147	5,760	1,866	1,602	11,375
FEBRUARY-FEVRIER	35		8	2			45	1,910	2,390	1,881	177	6,358
MARCH-MARS	110		192	43			345	10,927	7,902	2,698	1,390	22,917
APRIL-AVRIL	182	1					251	11,345	1,879	2,695	981	16,900
MAY-MAI	168		96	6			270	10,974	2,394	2,855	2,067	18,290
JUNE-JUIN	154		67	4	2		227	9,448	1,163	2,615	209	13,435
JULY-JUILLET	95		56				151	6,696	2,514	3,457	2,339	14,966
AUGUST-AOÛT	102		34	56			192	7,203	1,481	4,120	562	13,366
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	106		44		108		258	8,851	1,583	8,540	2,954	21,928
OCTOBER-OCTOBRE	98		26	8	218		350	11,567	817	2,907	266	15,497
NOVEMBER-NOVEMBRE	102		8				110	5,150	1,423	3,720	2,657	12,960
DECEMBER-DECEMBRE	59		58		95		212	5,777	928	8,101	694	15,500
HULL												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	459	44	84		249	3	839	31,703	3,885	16,267	17,720	69,575
JANUARY-JANVIER	9	3					12	488	2	629	348	1,467
FEBRUARY-FEVRIER	20	3					23	730		615	30	1,375
MARCH-MARS	31	1	2		80		114	3,549	34	935	127	4,645
APRIL-AVRIL	51	4	2		7		64	2,548		1,462	185	4,195
MAY-MAI	59				9		72	3,137	23	716	99	3,975
JUNE-JUIN	41	3	2				61	2,853	238	579	146	3,816
JULY-JUILLET	53		10				54	2,417	421	1,531	20	4,389
AUGUST-AOÛT	53	9			135		197	6,012	987	2,093	2,558	11,650
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	69	4	4			2	79	2,988	852	1,649	638	6,105
OCTOBER-OCTOBRE	33	3			6		42	2,267	873	1,978	13,470	18,588
NOVEMBER-NOVEMBRE	32	4	14			1	51	2,197	455	1,583	101	4,336
DECEMBER-DECEMBRE	8		50		12		70	2,517	20	2,497		5,034
KITCHENER												
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,143		370	186	194	6	1,899	68,835	15,274	39,406	11,770	135,285
JANUARY-JANVIER	31		24	62			117	3,552	1,078	2,273	721	7,624
FEBRUARY-FEVRIER	30		18		3		51	2,282	992	918	169	4,361
MARCH-MARS	74		28	14		1	117	4,361	323	2,100		6,874
APRIL-AVRIL	161		36				197	7,864	1,542	557	165	10,128
MAY-MAI	155		70	28	72		325	10,995	1,456	1,101	1,024	14,576
JUNE-JUIN	145		30			3	178	7,541	3,496	3,827	86	14,950
JULY-JUILLET	101		50		3		154	5,498	1,592	4,278	4,316	15,684
AUGUST-AOÛT	80		16		42	1	139	4,777	1,031	2,239	4,051	12,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	78		26	51	73		228	7,419	1,132	3,926	676	13,153
OCTOBER-OCTOBRE	85		48				133	4,639	1,118	585	160	6,502
NOVEMBER-NOVEMBRE	96		18		1	1	116	4,895	891	5,023	384	11,193
DECEMBER-DECEMBRE	107		6	31			144	5,012	623	12,489	18	18,142

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1978

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON													
CUMULATIVE	JAN-DEC	1,380	1	527	262	2,560	6	4,736	104,307	9,401	18,862	8,328	140,898
CUMULATIF	JANV-DEC												
	JANUARY-JANVIER	108		70		12		190	4,979	170	2,442	429	7,620
	FEBRUARY-FÉVRIER	31		92				123	2,886	576	1,883		5,345
	MARCH-MARS	87		58	72			217	5,600	490	386	373	6,849
	APRIL-AVRIL	102		2	46	249	5	404	8,033	1,412	474	570	10,489
	MAY-MAI	154		40		109		303	8,944	967	873	3	10,787
	JUNE-JUIN	139		28	27	443		636	15,250	1,610	1,761	266	18,287
	JULY-JUILLET	147	1	18		64		230	5,968	1,526	3,092	565	11,151
	AUGUST-AOÛT	131		38		628		797	13,312	1,104	3,444	5,122	22,982
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	70		18	20	249		357	7,933	591	2,650	72	11,246
	OCTOBER-OCTOBRE	114		86		398		598	11,890	537	733	232	13,392
	NOVEMBER-NOVEMBRE	217		77	85	147	1	527	12,905	795	817	679	15,196
	DECEMBER-DECEMBRE	81			12	261		354	6,607	223	707	17	7,554
MONTREAL													
CUMULATIVE	JAN-DEC	7,705	7	1,977	293	6,766	443	17,191	543,086	58,666	146,159	122,599	869,904
CUMULATIF	JANV-DEC												
	JANUARY-JANVIER	142		12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081
	FEBRUARY-FÉVRIER	385		26		803	2	1,216	33,991	1,378	5,772	2,084	43,225
	MARCH-MARS	999	2	138	16	718	15	1,888	59,158	2,428	6,152	10,078	77,816
	APRIL-AVRIL	952	1	222	55	458	32	1,720	55,723	9,192	6,976	14,609	86,500
	MAY-MAI	887	2	186	12	766	58	1,851	58,980	6,666	12,976	9,881	88,503
	JUNE-JUIN	488		202	80	560	22	1,352	44,640	2,648	14,932	19,170	81,390
	JULY-JUILLET	476	1	32	19	314	13	855	29,810	3,287	9,132	5,632	47,861
	AUGUST-AOÛT	587	1	188		478	124	1,378	45,159	3,551	12,647	13,076	74,433
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	850		217	31	513	39	1,650	54,406	6,707	17,946	9,803	88,862
	OCTOBER-OCTOBRE	787		149	32	541	43	1,552	51,328	9,668	26,435	19,839	106,670
	NOVEMBER-NOVEMBRE	783		226	25	537	39	1,610	51,881	5,591	7,549	7,600	72,621
	DECEMBER-DECEMBRE	369		379	7	698	51	1,504	43,525	5,859	21,267	6,291	76,942
OSHAWA													
CUMULATIVE	JAN-DEC	992		621	250	470	1	2,334	73,317	8,801	15,551	3,592	101,261
CUMULATIF	JANV-DEC												
	JANUARY-JANVIER	44		28				72	2,447	67	21	7	2,542
	FEBRUARY-FÉVRIER	14		6				20	764	996	22		1,782
	MARCH-MARS	131		16				147	5,941	823	531		7,295
	APRIL-AVRIL	114		206		21		341	10,343	96	3,540	502	14,481
	MAY-MAI	119		216	92	55	1	483	15,469	12	602	1,612	17,695
	JUNE-JUIN	94			90	10		212	6,477	3,816	2,004	695	12,992
	JULY-JUILLET	53		2		50		105	3,341	1,776	597	4	5,718
	AUGUST-AOÛT	137		20		99		256	7,193	711	1,072	300	9,276
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	154		38		51		243	8,123	84	530		8,737
	OCTOBER-OCTOBRE	30		20		9		59	2,681	68	3,718	238	6,705
	NOVEMBER-NOVEMBRE	40		19	27			86	3,039	235	1,933	17	5,224
	DECEMBER-DECEMBRE	62		32	41	175		310	7,499	117	981	217	8,814
OTTAWA													
CUMULATIVE	JAN-DEC	1,201	1	1,041	2,146	2,166	11	6,566	215,549	8,515	82,638	22,539	329,241
CUMULATIF	JANV-DEC												
	JANUARY-JANVIER	34		100	69			203	6,394	1,199	1,262	1,395	10,250
	FEBRUARY-FÉVRIER	58		98	191	280		627	17,893	56	1,351	1,162	20,462
	MARCH-MARS	120		88	496	136	3	843	24,014	383	33,192	325	57,914
	APRIL-AVRIL	83		70	30	5		189	8,615	121	2,526	592	11,854
	MAY-MAI	92		72	78	86	2	244	11,048	640	2,262	1,751	15,701
	JUNE-JUIN	120		142	86	86		434	17,930	1,995	2,281	3,338	25,544
	JULY-JUILLET	114		60	80	895	1	1,110	37,020	80	7,717	3,475	48,766
	AUGUST-AOÛT	219	1	114	125	36		495	21,315	1,944	5,005	4,047	32,271
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	130		130	297	320	1	878	26,400	262	15,143	514	42,319
	OCTOBER-OCTOBRE	119		54	203	26		402	13,747	757	4,696	2,155	21,355
	NOVEMBER-NOVEMBRE	68		59	399	218	1	745	20,554	576	3,009	2,167	26,306
	DECEMBER-DECEMBRE	44		54	92	204	2	396	10,619	68	4,194	1,618	16,499

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1978

17

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	3,502	16	860	42	2,446	125	6,591	217,644	8,085	111,075	28,684	365,488
JANUARY—JANVIER		140		34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
FEBRUARY—FEVRIER		203		60		10	8	281	10,116	236	5,121	1,047	16,420
MARCH—MARS		469		93		242	10	814	26,006	642	18,711	998	46,357
APRIL—AVRIL		428	1	120		444	11	1,004	29,827	522	14,874	2,110	47,333
MAY—MAI		533	6	84		422	18	1,063	32,814	449	3,601	179	37,043
JUNE—JUIN		298	2	66		81	14	461	16,335	282	23,217	1,766	41,600
JULY—JUILLET		207	2	42	6	77	6	340	13,368	838	3,533	19,077	
AUGUST—AOÛT		301	2	76	3	131	15	528	19,977	1,764	15,914	1,407	39,062
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		294	1	87		190	6	578	18,762	494	3,805	2,803	25,864
OCTOBER—OCTOBRE		285		90	18	96	5	494	18,091	689	4,201	1,082	24,063
NOVEMBER—NOVEMBRE		265	2	68	8	278	4	625	18,891	498	9,278	4,155	32,822
DECEMBER—DECEMBRE		79		40		26	21	166	5,764	1,548	5,072	2,428	14,812
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	1,241		158	3	372		1,774	70,454	3,384	32,096	38,406	144,340
JANUARY—JANVIER		104				54		158	5,411		2,600	3,622	11,633
FEBRUARY—FEVRIER		39		58	3			100	3,579	634	1,003	4,208	9,424
MARCH—MARS		64		2				66	3,029	15	1,757	1,090	5,891
APRIL—AVRIL		140		4		24		168	6,715	523	1,066	1,834	10,138
MAY—MAI		84						84	4,250	15	2,997	4,877	12,139
JUNE—JUIN		141		8				149	6,259	263	3,297	1,449	11,268
JULY—JUILLET		196		2		136		334	11,601	344	3,141	374	15,460
AUGUST—AOÛT		151				12		163	6,665	82	8,946	465	18,158
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		94				72		166	6,388	954	2,802	336	10,480
OCTOBER—OCTOBRE		121		2		18		141	6,319		1,461	427	8,207
NOVEMBER—NOVEMBRE		76		60				136	6,145	122	1,780	675	8,722
DECEMBER—DECEMBRE		31		22		56		109	4,093	432	1,246	19,049	24,820
ST. CATHARINES—NIAGARA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	999	1	279	100	823	9	2,211	71,166	12,311	30,751	9,236	123,464
JANUARY—JANVIER		21		10	22			53	1,727	312	1,629	50	3,718
FEBRUARY—FEVRIER		52		8			1	61	2,383	336	1,443	92	4,254
MARCH—MARS		147		50	22			219	7,186	1,420	2,094	1,645	12,345
APRIL—AVRIL		119		58	22			199	6,911	1,257	1,300	26	9,494
MAY—MAI		120	1	48		69	1	239	8,829	838	1,376	2,427	13,470
JUNE—JUIN		131		18		60		209	7,976	1,328	4,008	19	13,331
JULY—JUILLET		85		16	34	208	2	345	9,549	1,495	1,633	945	13,622
AUGUST—AOÛT		91		22		135		248	7,583	678	2,948	1,017	12,226
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		112		11		143	5	271	7,934	648	3,206	348	12,136
OCTOBER—OCTOBRE		67		26		168		261	6,813	643	5,510	205	13,171
NOVEMBER—NOVEMBRE		41		8		40		89	3,376	1,765	2,773	836	8,750
DECEMBER—DECEMBRE		13		4				17	899	1,591	2,831	1,626	6,947
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	249	2	10			6	267	13,262	3,228	12,969	13,706	43,165
JANUARY—JANVIER		1						1	143	14	574	81	812
FEBRUARY—FEVRIER		7						7	440	303	356	20	1,119
MARCH—MARS		15		2				17	827	1	2,407	810	4,045
APRIL—AVRIL		19						19	1,204	5	494	3,908	5,611
MAY—MAI		32						32	1,766	2,550	406	14	4,736
JUNE—JUIN		28						28	1,624	52	1,474	10	3,160
JULY—JUILLET		29	2					31	1,342	44	3,621	22	5,029
AUGUST—AOÛT		10						10	408		5		413
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		16						16	1,018	28	600	6,623	8,623
OCTOBER—OCTOBRE		39		2			3	44	1,885	113	1,348	559	3,905
NOVEMBER—NOVEMBRE		36		2			3	41	1,637	43	1,546	896	4,122
DECEMBER—DECEMBRE		17		4				21	968	75	138	409	1,590

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1978

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	258		72	46	257	12	645	21,093	1,825	9,567	20,975	53,460
	JANUARY—JANVIER	11					4	15	494		944	104	1,542
	FEBRUARY—FÉVRIER	10				64		74	1,687		265		1,952
	MARCH—MARS	7					1	8	420		337	23	780
	APRIL—AVRIL	14		4	6			24	982		1,881	118	2,981
	MAY—MAI	30		6		31		67	2,271		461	20	2,752
	JUNE—JUIN	19				50		69	2,050		1,509	258	3,817
	JULY—JUILLET	52					3	55	2,230	214	703	4,008	7,155
	AUGUST—AOÛT	34						34	1,580		1,167	113	2,860
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	12		16			2	30	1,104	40	605	3,001	4,750
	OCTOBER—OCTOBRE	24		36	40	112		212	6,049	187	567	127	6,930
	NOVEMBER—NOVEMBRE	36		10			2	48	1,883	210	902	1,907	4,902
	DECEMBER—DÉCEMBRE	9						9	343	1,174	226	11,296	13,039
SASKATOON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	1,592		178	265	747	5	2,787	92,716	2,300	36,246	22,341	153,603
	JANUARY—JANVIER	72				162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404
	FEBRUARY—FÉVRIER	65		44		24		133	3,844	5	2,567	25	6,437
	MARCH—MARS	137		12		102		251	8,647	40	1,821	154	10,662
	APRIL—AVRIL	194		22	100	33		349	11,187	64	2,331	612	14,194
	MAY—MAI	181		18	165		4	368	11,399	535	1,773	513	14,220
	JUNE—JUIN	142		6		12		160	6,647	211	2,977	11,055	20,890
	JULY—JUILLET	122		4				126	5,010	229	4,109	4,362	13,710
	AUGUST—AOÛT	106		16				122	5,185	392	4,147	679	10,403
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	119		14		65		198	6,544	312	4,233	3,521	14,610
	OCTOBER—OCTOBRE	147		16		55		218	7,651	200	6,519	188	14,558
	NOVEMBER—NOVEMBRE	224		22		136		382	12,219	112	1,758	9	14,098
	DECEMBER—DÉCEMBRE	83		4		158		245	7,640	154	2,590	33	10,417
SUDBURY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	385	5	48		128		566	22,952	1,257	18,132	4,855	47,196
	JANUARY—JANVIER							64		31	115	1	211
	FEBRUARY—FÉVRIER	4						267			1,879	260	2,406
	MARCH—MARS	6						283			181	65	529
	APRIL—AVRIL	27		10		124		91	4,653	184	9,185	2	14,024
	MAY—MAI	77	2	8		4		88	4,404	13	722	605	5,744
	JUNE—JUIN	69	1	18				88	3,634	53	1,296	94	5,077
	JULY—JUILLET	76		6				82	3,459	133	940	137	4,669
	AUGUST—AOÛT	63		6				69	2,793		771	2,590	6,154
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	29	1					30	1,427	33	167	457	2,084
	OCTOBER—OCTOBRE	19	1					20	1,044	271	1,856	487	3,658
	NOVEMBER—NOVEMBRE	13						13	794	335	713	98	1,940
	DECEMBER—DÉCEMBRE	2						2	130	204	307	59	700
THUNDER BAY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JAN-DEC JANV-DEC	611	23	168	54	227		1,083	44,305	9,905	15,344	8,833	78,387
	JANUARY—JANVIER	4		4				8	365	168	540	3	1,016
	FEBRUARY—FÉVRIER	10		2		8		20	731	12	580	2,361	3,684
	MARCH—MARS	40		4				44	2,050	904	477	35	3,466
	APRIL—AVRIL	77	1	48		13		139	5,793	629	229	210	6,861
	MAY—MAI	100	4	4		54		162	7,147	370	1,200	503	9,220
	JUNE—JUIN	83	4	14				107	5,709	272	1,946	734	8,661
	JULY—JUILLET	73	5	24				102	4,572	1,358	1,145	3,659	10,734
	AUGUST—AOÛT	61	5	46		7		119	4,783	436	777	288	6,284
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	74	2	14		76		166	4,918	323	1,730	166	7,137
	OCTOBER—OCTOBRE	38	2	2		6		48	2,609	85	2,190	35	4,919
	NOVEMBER—NOVEMBRE	29		4		57		90	2,947	5,470	955	193	9,165
	DECEMBER—DÉCEMBRE	22		2	54			78	2,681	338	3,575	646	7,240

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued

19

TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

1978

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION																			
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total														
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars														
TORONTO																											
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC		6,483													3,168 4,547 10,423 124 24,745 987,926 179,829 488,133 114,126 1,770,014												
JANUARY—JANVIER		180													80 269 18 5 552 22,912 2,582 12,646 2,057 40,197												
FEBRUARY—FEVRIER		248													223 310 887 18 1,686 65,760 11,177 21,585 13,290 111,812												
MARCH—MARS		393													134 175 111 2 815 37,542 8,665 49,333 6,264 101,804												
APRIL—AVRIL		604													160 483 560 1,807 73,056 10,141 65,378 13,711 162,286												
MAY—MAI		771													510 431 2,056 6 3,774 151,194 17,145 57,803 14,512 240,654												
JUNE—JUIN		998													672 537 1,147 6 3,360 131,961 17,916 42,052 17,423 209,352												
JULY—JUILLET		684													394 519 367 11 1,975 85,968 26,908 25,776 10,585 149,237												
AUGUST—AOÛT		616													158 558 1,854 23 3,209 113,185 17,732 27,586 7,927 166,430												
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		657													372 530 837 21 2,417 94,761 24,667 82,521 6,055 208,004												
OCTOBER—OCTOBRE		662													222 239 1,844 12 2,979 120,907 19,342 47,509 4,710 192,468												
NOVEMBER—NOVEMBRE		497													189 401 542 13 1,642 65,193 14,575 27,700 8,530 115,998												
DECEMBER—DECEMBRE		173													54 95 200 7 529 25,487 8,979 28,244 9,062 71,772												
VANCOUVER																											
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC		5,938													483 1,880 3,161 159 11,621 443,966 49,543 236,726 79,603 809,838												
JANUARY—JANVIER		381													14 36 502 7 940 30,159 2,827 20,189 1,767 54,942												
FEBRUARY—FEVRIER		405													24 303 88 14 834 29,439 5,401 13,013 4,360 52,213												
MARCH—MARS		548													35 142 144 15 884 33,711 5,136 13,662 1,657 54,166												
APRIL—AVRIL		522													36 86 442 9 1,095 42,609 1,785 22,605 2,198 69,197												
MAY—MAI		520													38 199 85 2 844 36,265 6,756 31,317 4,823 79,161												
JUNE—JUIN		647													101 31 393 51 1,223 47,699 2,491 12,522 7,373 70,085												
JULY—JUILLET		549													12 86 51 11 709 32,867 3,540 12,702 2,615 49,884												
AUGUST—AOÛT		552													89 55 33 8 737 35,433 5,868 15,790 2,775 59,766												
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		482													54 92 447 3 1,078 40,430 1,901 18,598 2,347 63,276												
OCTOBER—OCTOBRE		556													26 247 186 19 1,034 41,203 5,777 33,123 11,246 91,349												
NOVEMBER—NOVEMBRE		463													25 142 294 6 930 32,539 2,199 20,158 4,862 59,758												
DECEMBER—DECEMBRE		313													29 461 496 14 1,313 41,612 5,862 23,047 35,580 106,101												
VICTORIA																											
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC		1,320													2 114 192 372 30 2,030 86,205 6,632 31,927 18,608 143,372												
JANUARY—JANVIER		64													14 41 36 27 182 6,102 99 6,086 3,219 15,506												
FEBRUARY—FEVRIER		84													52 6 1 143 7,178 364 1,865 3,599 13,006												
MARCH—MARS		112													8 76 58 176 7,053 201 3,950 1,261 12,465												
APRIL—AVRIL		88													10 6 175 6,919 950 1,973 286 10,128												
MAY—MAI		145													6 151 1,811 2,219 3,876 506 14,412												
JUNE—JUIN		116													10 8 31 2 167 8,147 374 3,850 3,941 16,312												
JULY—JUILLET		201													4 48 253 9,583 152 1,434 1,691 12,860												
AUGUST—AOÛT		117													2 35 154 7,002 1,579 2,094 2,859 13,534												
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		103													1 42 1 147 6,609 36 2,099 112 8,856												
OCTOBER—OCTOBRE		136													2 138 7,439 273 1,367 724 9,803												
NOVEMBER—NOVEMBRE		96													5 19 100 221 7,752 249 1,758 262 10,021												
DECEMBER—DECEMBRE		58													2 63 123 4,610 136 1,575 148 6,469												
WINDSOR																											
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC		1,116													4 95 1,686 4 2,905 94,012 48,263 24,303 11,325 177,903												
JANUARY—JANVIER		16													16 974 6,720 2,774 369 10,837												
FEBRUARY—FEVRIER		31													145 5,004 738 312 1,405 7,459												
MARCH—MARS		63													234 6,202 253 1,129 197 7,781												
APRIL—AVRIL		82													2 34 80 198 6,948 2,010 2,171 214 11,343												
MAY—MAI		142													10 256 408 13,025 1,513 3,900 791 19,229												
JUNE—JUIN		147													7 7,002 3,412 3,236 1,082 14,732												
JULY—JUILLET		65													299 9,835 1,249 1,409 168 12,661												
AUGUST—AOÛT		94													104 5,483 855 1,334 514 8,186												
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		143													212 7,824 804 1,860 264 10,752												
OCTOBER—OCTOBRE		125													2 438 565 14,514 1,236 4,875 4,287 24,912												
NOVEMBER—NOVEMBRE		170													41 325 536 14,787 29,093 1,069 918 45,867												
DECEMBER—DECEMBRE		38													3 41 2,414 380 234 1,116 4,144												

TABLE 4. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE—Concluded 21
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS—fin

1978

	Singles — Simple		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
TOTAL METRO	54,190 —	— 2,257,627	132 —	— 2,466	14,515 —	— 447,485	15,000 —	— 404,353	49,418 —	— 1,193,065	1,030 —	— 8,200	— 36,125	— 60,871	— 314,693	— 4,724,885
CAL- GARY	5,299 —	— 204,072	— —	— —	1,620 —	— 48,044	1,696 —	— 42,810	5,274 —	— 139,185	22 —	— 308	— 695	— 8,030	— 15,152	— 458,296
CHIC- JONQ.	733 —	— 22,495	15 —	— 278	138 —	— 3,267	10 —	— 170	476 —	— 9,745	20 —	— 204	— 247	— 864	— 9,432	— 46,702
EDMON- TON	6,262 —	— 331,651	1 —	— 20	865 —	— 33,476	2,215 —	— 62,434	6,203 —	— 146,363	8 —	— 91	— 737	— 11,983	— 14,144	— 600,899
HALI- FAX	1,388 —	— 50,463	13 —	— 124	146 —	— 4,321	70 —	— 1,700	1,070 —	— 25,138	32 —	— 322	— 274	— 946	— 9,645	— 92,933
HAMIL- TON	1,232 —	— 48,375	1 —	— 8	683 —	— 17,397	133 —	— 3,052	423 —	— 8,222	3 —	— 50	— 1,798	— 1,294	— 11,749	— 91,945
HULL	459 —	— 16,014	44 —	— 529	84 —	— 2,488	— —	— —	249 —	— 5,763	3 —	— 15	— 771	— 427	— 5,696	— 31,703
KITCH- ENER	1,143 —	— 45,906	— —	— —	370 —	— 8,900	186 —	— 5,238	194 —	— 3,624	6 —	— 120	— 752	— 780	— 3,515	— 68,835
LON- DON	1,380 —	— 47,802	1 —	— 4	527 —	— 10,020	262 —	— 5,125	2,560 —	— 36,124	6 —	— 54	— 117	— 1,172	— 3,889	— 104,307
MONT REAL	7,705 —	— 268,540	7 —	— 243	1,977 —	— 59,404	293 —	— 8,382	6,766 —	— 147,446	443 —	— 2,493	— 5,848	— 3,765	— 46,965	— 543,086
OSHA- WA	992 —	— 38,919	— —	— —	621 —	— 16,346	250 —	— 5,991	470 —	— 9,624	1 —	— 30	— 296	— 249	— 1,862	— 73,317
OTTA- WA	1,201 —	— 55,408	1 —	— 6	1,041 —	— 36,520	2,146 —	— 51,781	2,166 —	— 54,492	11 —	— 65	— 3,443	— 1,495	— 12,339	— 215,549
QUE- BEC	3,502 —	— 126,020	16 —	— 216	860 —	— 26,084	42 —	— 1,801	2,046 —	— 40,961	125 —	— 939	— 751	— 2,199	— 18,673	— 217,644
REGI- NA	1,241 —	— 50,517	— —	— —	158 —	— 5,064	3 —	— 106	372 —	— 9,239	— —	— —	— 354	— 1,467	— 3,707	— 70,454
ST-CA NIAG	999 —	— 38,619	1 —	— 35	279 —	— 6,914	100 —	— 2,107	823 —	— 14,287	9 —	— 80	— 1,794	— 1,565	— 5,765	— 71,166
SAINT JOHN	249 —	— 9,621	2 —	— 39	10 —	— 288	— —	— —	— —	— —	6 —	— 37	— 47	— 404	— 2,826	— 13,262
ST- JOHNS	258 —	— 9,462	— —	— —	72 —	— 2,040	46 —	— 1,410	257 —	— 5,511	12 —	— 75	— 233	— 71	— 2,291	— 21,093
SASKA- TOON	1,592 —	— 59,596	— —	— —	178 —	— 4,832	265 —	— 5,100	747 —	— 17,351	5 —	— 26	— 387	— 1,854	— 3,570	— 92,716
SUDBU- RY	385 —	— 13,608	5 —	— 209	48 —	— 1,136	— —	— —	128 —	— 3,080	— —	— —	— 458	— 1,265	— 3,196	— 22,952
THUND- RAY	611 —	— 26,672	23 —	— 730	168 —	— 4,506	54 —	— 1,600	227 —	— 5,503	— —	— —	— 61	— 1,145	— 4,088	— 44,305
TORON- TO	6,483 —	— 343,846	— —	— —	3,168 —	— 110,132	4,547 —	— 135,617	10,423 —	— 307,825	124 —	— 849	— 9,545	— 8,252	— 71,860	— 987,926
VANCO- OVER	5,938 —	— 246,460	— —	— —	483 —	— 17,483	1,880 —	— 49,815	3,161 —	— 86,238	159 —	— 1,974	— 4,744	— 5,414	— 31,838	— 443,966
VICTO- RIA	1,320 —	— 56,882	2 —	— 25	114 —	— 3,630	192 —	— 5,615	372 —	— 8,168	30 —	— 416	— 349	— 899	— 10,221	— 86,205
WIND- SOR	1,116 —	— 40,091	— —	— —	4 —	— 94	95 —	— 2,109	1,686 —	— 36,901	4 —	— 22	— 1,023	— 1,747	— 12,025	— 94,012
WINNI- PEG	2,702 —	— 106,588	— —	— —	901 —	— 25,099	515 —	— 12,390	3,325 —	— 72,275	1 —	— 30	— 1,401	— 3,584	— 10,245	— 231,612

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	105,357	2,517	18,469	17,263	72,086	1,844	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	3,134,694
URBAN 10000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10000 + HAB.	74,583	294	16,828	16,021	64,596	1,389	173,711	6,022,108	832,821	2,734,229	1,182,435	771,593
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	30,774	2,223	1,641	1,242	7,490	455	43,825	1,544,562	220,769	406,249	191,521	2,363,101
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	886	3	109	74	418	40	1,530	49,069	4,451	23,958	31,677	109,155
URBAN 10000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10000 + HAB.	330	—	86	46	336	29	827	27,163	2,870	11,604	28,569	70,206
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	556	3	23	28	82	11	703	21,906	1,581	12,354	3,108	38,949
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	907	125	72	33	166	8	1,311	39,859	8,219	10,125	31,969	90,172
URBAN 10000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10000 + HAB.	103	1	4	4	107	7	226	8,710	2,531	6,034	30,926	48,201
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	804	124	68	29	59	1	1,085	31,149	5,688	4,091	1,043	41,971
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,367	271	164	96	1,827	49	6,774	213,357	26,901	59,013	62,088	361,359
URBAN 10000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10000 + HAB.	2,713	67	160	85	1,445	41	4,511	148,403	21,721	50,692	48,874	269,690
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,654	204	4	11	382	8	2,263	64,954	5,180	8,321	13,214	91,669
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,460	24	54	20	656	45	3,259	107,547	13,451	59,382	56,667	237,047
URBAN 10000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10000 + HAB.	1,233	8	34	20	547	23	1,865	60,887	8,629	48,339	42,020	159,875
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,227	16	20	—	109	22	1,394	46,660	4,822	11,043	14,647	77,172
QUEBEC	24,176	717	3,940	748	16,671	931	47,183	1,461,015	223,244	427,369	294,356	2,405,984
URBAN 10000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10000 + HAB.	17,245	113	3,624	686	15,502	790	37,960	1,180,738	170,609	376,458	267,378	1,995,183
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	6,931	604	316	62	1,169	141	9,223	280,277	52,635	50,911	26,978	410,801
ONTARIO	26,536	1,012	8,233	8,681	25,214	402	70,078	2,496,117	471,537	973,359	300,312	4,241,325
URBAN 10000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10000 + HAB.	20,532	73	7,872	8,239	23,135	221	60,072	2,124,975	404,422	902,257	274,203	3,705,857
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	6,004	939	361	442	2,079	181	10,006	371,142	67,115	71,102	26,109	535,468
MANITOBA	3,974	58	940	515	3,544	6	9,037	291,629	23,353	93,180	62,643	470,805
URBAN 10000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10000 + HAB.	3,065	—	932	515	3,443	1	7,956	247,920	20,340	86,601	58,244	413,105
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	909	58	8	—	101	5	1,081	43,709	3,013	6,579	4,399	57,700
SASKATCHEWAN	4,880	24	524	382	1,773	31	7,614	279,385	12,727	116,858	77,700	486,670
URBAN 10000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10000 + HAB.	3,507	—	393	268	1,454	26	5,648	206,678	9,287	92,549	66,338	374,852
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,373	24	131	114	319	5	1,966	72,707	3,440	24,309	11,362	111,818
ALBERTA	21,460	122	3,466	4,339	16,237	73	45,697	1,650,409	157,886	954,378	271,151	3,033,824
URBAN 10000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10000 + HAB.	14,163	1	2,885	4,062	14,179	35	35,325	1,259,389	99,591	792,641	205,196	2,356,817
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	7,297	121	581	277	2,058	38	10,372	391,020	58,295	161,737	65,955	677,007
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	15,361	95	953	2,373	5,529	251	24,562	957,591	108,875	410,424	178,438	1,655,328
URBAN 10000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10000 + HAB.	11,692	31	838	2,096	4,448	216	19,321	757,245	92,821	367,054	160,687	1,377,807
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,669	64	115	277	1,081	35	5,241	200,346	16,054	43,370	17,751	277,521
YUKON	263	66	14	2	—	8	353	13,387	2,200	8,614	4,366	28,567
URBAN 10000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	263	66	14	2	—	8	353	13,387	2,200	8,614	4,366	28,567
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	87	—	—	—	51	—	138	7,305	746	3,818	2,589	14,458
URBAN 10000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	87	—	—	—	51	—	138	7,305	746	3,818	2,589	14,458

TABLE 6. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
1978

23

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	60,086	50,313	148,002	129,500	944,969	1,745,208	179,176	207,285	1,383,415	697,737	15,180	7,153	5,568,024
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	4,451	8,219	26,901	13,451	223,244	471,537	23,353	12,727	157,886	108,875	2,200	746	1,053,590
MANUFACTURING, ETC. MANUFACTURES, ETC.	2,858	1,190	5,006	7,002	161,828	332,575	15,973	7,135	109,649	56,277	1,374	594	701,461
UTILITIES, TRANSP. ETC. UTILITÉS, TRANSP. ETC.	962	1,647	2,532	3,768	15,810	52,245	4,774	3,297	38,117	26,096	499	120	149,867
MINING, AGRICULT. ETC. MINES, AGRICULT. ETC.	374	4,913	18,545	2,072	34,334	48,581	715	1,220	5,893	15,967	194	-	132,808
MINOR IMPROVEMENT AMÉLIORATIONS ETC.	257	469	818	609	11,272	38,136	1,891	1,075	4,227	10,535	133	32	69,454
COMMERCIAL COMMERCIALES	23,958	10,125	59,013	59,382	427,369	973,359	93,180	116,858	954,378	410,424	8,614	3,818	3,140,478
TRADE, RETAIL ETC. COMMERCE, DE GROS	9,085	5,241	12,577	16,952	108,338	206,733	31,017	20,839	126,761	114,237	785	499	653,064
WAREHOUSES ETC. ENTREPOIS ETC.	826	848	20,290	3,700	33,788	136,722	11,765	23,270	137,491	78,636	1,797	656	449,789
SERVICE STATIONS, POSTES D'ESSENCE	1,182	534	1,928	3,231	21,801	28,763	1,988	6,909	20,762	12,508	313	112	100,031
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	4,466	434	8,500	10,578	141,631	339,400	29,178	28,299	486,217	116,089	1,270	2,299	1,168,361
RECREATION, THEATRES LOISIRS, THEATRES	1,535	1,283	1,487	2,713	38,075	90,793	7,680	15,563	56,417	21,424	82	-	237,052
HOTELS, MOTELS ETC. HOTELS, MOTELS ETC.	2,404	813	8,771	14,424	40,968	75,938	3,516	15,654	95,584	34,700	3,760	41	296,573
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	456	165	186	1,568	2,829	3,747	211	386	1,153	944	20	-	11,665
MISC. COMMERCIAL SERVICES COMMERCIAUX	1,400	60	957	517	2,632	7,367	326	1,082	8,397	2,852	9	80	25,679
MINOR IMPROVEMENT AMÉLIORATIONS ETC.	2,604	747	4,317	5,699	37,307	83,896	7,499	4,856	21,596	29,034	578	131	198,264
INSTITUTIONS AND G INSTITUTIONS ET G	31,677	31,969	62,088	56,667	294,356	300,312	62,643	77,700	271,151	178,438	4,366	2,589	1,373,956
EDUCATION, SCHOOLS ÉDUCATION, ÉCOLES	4,104	30	29,924	15,002	116,494	143,485	20,242	38,738	74,095	65,570	3,460	994	512,138
MEDICAL SERVICES, SOINS MÉDICAUX,	9,199	27,430	7,231	20,970	41,699	37,905	18,698	19,193	90,102	37,575	-	-	310,002
WELFARE SERVICES, SERVICE DE BIEN-ÊTRE	173	100	1,885	3,465	22,072	24,300	150	1,156	6,930	6,369	-	-	66,600
RELIGIOUS SERVICE SERVICES RELIGIEUX	1,119	120	3,211	2,009	12,717	28,370	3,557	5,242	13,546	15,543	131	175	85,740
GOVERNMENT ADMIN. EDIFICES GOUVERN.	16,554	4,198	19,165	14,263	95,898	54,435	19,254	12,786	85,340	49,210	765	1,416	373,284
MINOR IMPROVEMENT AMÉLIORATIONS ETC.	528	91	672	958	5,476	11,817	742	585	1,138	4,171	10	4	26,192

TABLE 7. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE
1978

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	18,906	1,053,590	49,628	3,140,478	6,661	1,373,956	75,195	5,568,024
10000+	4	86,255	26	442,070	13	215,215	43	743,540
5000-9999	8	52,363	34	216,039	33	224,007	75	492,409
3000-4999	16	56,220	68	254,269	33	125,833	117	436,322
1000-2999	114	174,309	319	506,525	187	314,056	620	994,890
0500-0999	218	147,927	550	368,776	252	173,060	1,020	689,763
0250-0499	443	148,753	1,088	367,258	358	124,852	1,889	640,863
0100-0249	992	150,127	2,781	421,931	685	107,152	4,458	679,210
0050-0099	1,303	86,859	3,253	218,061	617	43,396	5,173	348,316
0026-0049	1,451	51,562	3,565	126,214	517	18,623	5,533	196,399
0001-0025	14,357	99,215	37,944	219,335	3,966	27,762	56,267	346,312
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	146	4,451	670	23,958	102	31,677	918	60,086
10000+	-	-	-	-	1	10,284	1	10,284
5000-9999	-	-	1	5,600	1	5,500	2	11,100
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,114	1	1,335	6	11,579	8	14,028
0500-0999	-	-	2	2,880	2	1,200	6	4,080
0250-0499	1	250	9	3,145	1	344	11	3,739
0100-0249	9	1,629	26	3,824	9	1,236	44	6,689
0050-0099	10	708	38	2,332	13	928	61	3,968
0026-0049	7	278	47	1,670	2	78	56	2,026
0001-0025	118	472	544	3,172	67	528	729	4,172
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	356	8,219	221	10,125	30	31,969	607	50,313
10000+	-	-	-	-	1	24,000	1	24,000
5000-9999	-	-	-	-	-	-	2	7,000
3000-4999	-	-	1	3,600	1	3,400	3	4,732
1000-2999	2	2,200	-	-	1	2,532	3	2,394
0500-0999	1	987	1	500	1	907	3	925
0250-0499	-	-	3	925	-	-	3	3,530
0100-0249	6	1,020	14	1,985	3	525	23	2,552
0050-0099	11	650	25	1,513	5	389	41	1,747
0026-0049	34	1,174	14	473	3	100	51	3,433
0001-0025	302	2,188	163	1,129	15	116	480	-
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	317	26,901	932	59,013	204	62,088	1,453	148,002
10000+	1	14,900	1	13,000	1	13,300	3	41,200
5000-9999	-	-	1	5,355	2	12,500	3	17,855
3000-4999	-	-	1	3,800	1	4,000	2	7,800
1000-2999	3	4,210	6	8,259	10	17,543	19	30,012
0500-0999	1	600	9	5,285	5	3,934	15	9,819
0250-0499	-	-	13	4,513	9	3,223	22	7,736
0100-0249	15	2,168	42	6,177	22	3,349	79	11,694
0050-0099	34	2,179	68	4,302	33	2,272	135	8,753
0026-0049	26	913	84	2,985	33	1,170	143	5,068
0001-0025	237	1,931	707	5,337	88	797	1,032	8,065
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	174	13,451	1,250	59,382	190	56,667	1,614	129,500
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	6,500	3	21,721	4	28,221
3000-4999	-	-	2	6,300	4	17,220	6	23,520
1000-2999	2	3,600	8	12,531	3	5,099	13	21,230
0500-0999	6	3,845	9	6,598	6	4,283	21	14,726
0250-0499	6	2,226	14	4,611	10	3,814	30	10,651
0100-0249	13	1,719	58	8,508	12	1,899	83	12,126
0050-0099	13	860	71	4,781	18	1,236	102	6,877
0026-0049	11	399	89	3,180	11	418	111	3,997
0001-0025	123	802	998	6,373	123	977	1,244	8,152

TABLE 7. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

25

TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

1978

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMÉRCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in thousands of dollars – valeur en milliers de dollars					
QUEBEC	3,500	223,244	10,069	427,369	1,255	294,356	14,824	944,969
10000+	1	33,855	4	54,000	2	26,323	7	114,178
5000-9999	1	5,387	3	19,719	11	70,162	15	95,268
3000-4999	3	11,400	4	14,000	6	21,771	13	47,171
1000-2999	23	33,562	41	68,425	41	74,555	105	176,542
0500-0999	40	26,425	66	44,060	54	35,971	160	106,456
0250-0499	98	32,387	147	49,526	70	24,073	315	105,986
0100-0249	216	31,198	438	66,475	141	22,024	795	119,697
0050-0099	339	23,170	645	42,598	130	8,977	1,114	74,745
0026-0049	276	10,040	734	25,628	128	4,719	1,138	40,387
0001-0025	2,503	15,820	7,987	42,938	672	5,781	11,162	64,539
ONTARIO	9,722	471,537	18,764	973,359	2,780	300,312	31,266	1,745,208
10000+	1	27,500	8	112,685	–	–	9	140,185
5000-9999	1	6,400	9	60,062	4	25,110	14	91,572
3000-4999	7	24,186	25	94,231	8	30,041	40	148,458
1000-2999	53	81,118	113	178,084	51	73,437	217	332,639
0500-0999	107	72,514	154	100,286	81	57,591	342	230,391
0250-0499	224	75,746	307	101,680	116	40,581	647	218,007
0100-0249	453	69,806	854	130,715	240	37,673	1,547	238,194
0050-0099	538	35,676	981	64,033	230	16,427	1,769	118,136
0026-0049	660	23,327	1,135	40,286	201	7,166	1,996	70,779
0001-0025	7,678	55,264	15,178	89,297	1,849	12,286	24,705	156,847
MANITOBA	389	23,353	2,305	93,180	168	62,643	2,862	179,176
10000+	–	–	–	–	2	32,042	2	32,042
5000-9999	–	–	1	6,000	1	7,400	2	13,400
3000-4999	–	–	8	30,138	–	–	8	30,138
1000-2999	3	4,432	4	7,087	6	8,533	13	20,052
0500-0999	5	3,905	9	5,982	3	3,288	19	13,175
0250-0499	10	3,540	31	9,858	12	4,360	53	17,758
0100-0249	26	3,961	92	13,426	28	4,200	146	21,587
0050-0099	49	3,289	119	8,077	22	1,547	190	12,913
0026-0049	56	1,929	126	4,509	14	503	196	6,941
0001-0025	240	2,297	1,915	8,103	78	770	2,233	11,170
SASKATCHEWAN	285	12,727	1,252	116,858	231	77,700	1,768	207,285
10000+	–	–	–	–	2	26,606	2	26,606
5000-9999	–	–	2	14,416	–	–	2	14,416
3000-4999	–	–	–	–	3	10,333	3	10,333
1000-2999	–	–	9	14,042	7	11,452	16	25,494
0500-0999	3	1,925	29	19,201	15	9,315	47	30,441
0250-0499	9	2,810	61	20,759	29	10,107	99	33,676
0100-0249	21	3,657	171	25,741	40	6,324	232	35,722
0050-0099	22	1,454	166	11,242	29	2,017	217	14,757
0026-0049	40	1,368	156	5,377	21	763	217	7,508
0001-0025	190	1,513	658	6,080	85	749	933	8,342
ALBERTA	1,348	157,886	6,034	954,378	529	271,151	7,911	1,383,415
10000+	1	10,000	10	215,778	3	50,660	14	276,438
5000-9999	6	40,576	12	73,225	9	63,443	27	177,244
3000-4999	4	13,589	22	81,589	4	18,196	30	113,374
1000-2999	14	20,279	101	162,662	43	73,279	158	256,220
0500-0999	29	20,379	185	126,548	35	23,825	249	170,752
0250-0499	50	14,738	318	109,591	60	20,511	428	146,840
0100-0249	123	18,686	634	96,509	90	14,023	847	129,218
0050-0099	115	7,733	635	42,735	65	4,486	815	54,954
0026-0049	117	4,312	600	21,445	42	1,472	759	27,229
0001-0025	889	5,594	3,517	24,296	178	1,256	4,584	31,146

TABLE 7. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES ÉMIS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

1978

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,622	108,875	7,943	410,424	1,146	178,438	11,711	697,737
10000+	—	—	3	46,607	1	32,000	4	78,607
5000-9999	—	—	4	25,162	2	18,171	6	43,333
3000-4999	2	7,045	5	20,611	6	20,872	13	48,528
1000-2999	13	23,794	33	49,394	18	33,565	64	106,753
0500-0999	25	16,547	82	55,996	45	30,139	152	102,682
0250-0499	44	14,571	179	60,678	49	17,097	272	92,346
0100-0249	103	15,317	442	67,399	95	15,159	640	97,875
0050-0099	166	10,786	486	33,102	68	4,823	720	48,711
0026-0049	222	7,754	559	19,947	59	2,145	840	29,846
0001-0025	2,047	13,061	6,150	31,528	803	4,467	9,000	49,056
YUKON	33	2,200	128	8,614	17	4,366	178	15,180
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	3,100	1	2,482	3	5,582
0500-0999	1	800	2	1,440	1	968	4	3,208
0250-0499	1	485	4	1,310	—	—	5	1,795
0100-0249	3	490	6	686	5	740	14	1,916
0050-0099	3	174	12	845	2	115	17	1,134
0026-0049	1	35	12	405	1	30	14	470
0001-0025	24	216	90	828	7	31	121	1,075
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	14	746	60	3,818	9	2,589	83	7,153
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,606	—	—	1	1,606
0500-0999	—	—	—	—	2	1,639	2	1,639
0250-0499	—	—	2	662	2	742	4	1,404
0100-0249	4	476	4	486	—	—	8	962
0050-0099	3	180	7	501	2	145	12	826
0026-0049	1	33	9	309	2	59	12	401
0001-0025	6	57	37	254	1	4	44	315

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION
TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT

27

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	165,357	2,517	18,469	17,263	72,086	1,844	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	13,134,694
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	886	3	109	74	418	40	1,530	49,069	4,451	23,958	31,677	109,155
DIVISION 1	364	—	74	46	257	13	754	24,413	2,051	11,341	21,156	58,961
DIVISION 2	76	—	—	—	—	—	76	2,566	29	228	86	2,909
DIVISION 3	33	—	16	—	6	2	57	1,586	14	190	50	1,840
DIVISION 4	30	—	—	—	—	—	30	1,245	267	529	9	2,050
DIVISION 5	87	1	16	—	60	17	181	5,905	781	2,467	6,144	15,297
DIVISION 6	70	—	3	28	72	2	176	6,431	475	6,786	108	13,800
DIVISION 7	105	1	—	—	—	—	107	2,919	437	833	868	5,057
DIVISION 8	57	1	—	—	—	—	59	1,650	87	322	108	2,167
DIVISION 9	23	—	—	—	—	3	26	1,019	70	1,191	143	2,423
DIVISION 10	41	—	—	—	23	—	64	1,335	240	71	3,005	4,651
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-OU-PRINCE-ÉDOUARD	907	125	72	33	166	8	1,311	39,859	8,219	10,125	31,969	90,172
KINGS	152	15	4	—	5	1	177	5,346	914	1,574	490	8,324
PRINCE	341	37	—	—	58	2	438	14,035	2,724	2,135	3,974	22,868
QUEENS	414	73	68	33	103	5	696	20,478	4,581	6,416	27,505	58,980
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,367	271	164	96	1,827	49	6,774	213,357	26,901	59,013	62,088	361,359
ANNAPOLIS	130	18	2	—	15	3	168	5,235	267	98	272	5,872
ANTIGONISH	55	13	—	—	8	—	76	2,027	174	129	—	2,330
CAPE BRETON	672	—	2	15	98	4	791	24,135	572	5,895	2,527	33,129
COLCHESTER	318	52	—	—	94	—	464	12,382	429	16,245	9,179	38,235
CUMBERLAND	120	17	2	—	50	—	189	4,480	850	862	470	6,662
DIGBY	61	7	—	—	15	—	83	2,189	166	135	2,036	4,526
GUYSBOROUGH	12	—	—	—	15	1	28	719	124	206	30	1,079
HALIFAX	1,388	13	146	70	1,070	32	2,719	92,933	3,164	25,522	33,239	154,858
HANTS	262	20	—	—	53	2	337	9,425	460	1,218	131	11,234
INVERNESS	116	11	—	—	36	1	164	3,939	156	1,285	343	5,723
KINGS	306	2	10	—	208	5	531	16,265	17,146	2,173	3,544	39,128
LUNENBERG	260	10	2	—	36	—	308	11,854	2,304	604	7	14,969
PICTOU	209	27	—	11	92	—	339	11,787	570	1,113	1,225	14,695
QUEENS	50	38	—	—	—	—	88	1,982	105	146	162	2,395
RICHMOND	107	9	—	—	17	—	133	3,942	—	1,136	6,570	11,648
SHELburne	59	2	—	—	10	—	71	2,124	200	925	2	3,251
VICTORIA	48	19	—	—	10	—	77	2,089	59	975	2,236	5,359
YARMOUTH	194	13	—	—	—	1	208	5,850	155	146	115	6,266
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	4,460	24	54	20	656	45	3,259	107,547	13,451	59,382	56,667	237,047
ALBERT	60	—	—	—	—	—	60	2,127	267	1,160	12	3,566
CARLETON	19	—	—	—	—	1	20	913	125	650	—	1,688
CHARLOTTE	25	—	2	—	22	—	49	1,496	50	370	174	2,090
GLOUCESTER	352	10	8	—	58	—	428	13,738	2,151	6,481	12,800	35,170
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	143	—	—	—	11	154	6,327	338	3,032	7,178	16,875	—
MADAWASKA	108	1	6	—	56	1	172	6,096	197	7,822	4,898	19,013
NORTHUMBERLAND	300	5	—	—	—	—	305	10,792	816	5,650	1,386	18,644
QUEENS	7	—	—	—	4	11	192	455	14	25	35	696
RESTIGOUCHE	71	—	—	12	92	8	183	5,190	52	1,025	402	6,669
ST-JOHN	126	2	10	—	6	144	8,181	3,228	12,737	13,706	37,852	—
SUNBURY	599	4	8	—	—	611	20,771	474	371	50	21,666	—
VICTORIA	10	—	—	—	9	1	20	431	38	156	17	642
WESTMORLAND	483	2	10	—	106	5	606	17,933	3,427	12,643	3,608	37,611
YORK	157	—	10	8	313	8	496	13,360	1,833	7,271	12,401	34,865

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
 1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
QUEBEC	24,176	717	3,940	748	16,671	931	47,183	1,461,015	223,244	427,369	294,356	2,405,984
ABITIBI	401	—	70	—	187	24	682	19,682	1,368	5,158	311	26,519
ARGENTEUIL	194	7	—	—	31	1	233	7,645	807	1,016	2,390	11,858
ARTHABASKA	304	2	—	—	101	11	418	12,935	2,688	3,459	4,694	23,776
BAGOT	72	6	12	3	—	—	93	3,129	3,162	1,341	1,944	9,576
BEAUCÉ	364	4	15	8	52	16	459	15,015	4,616	7,525	1,593	28,749
BEAUMARQUIS	128	—	4	—	135	—	267	7,599	512	1,524	13,089	22,774
BELLECHASSE	8	—	—	—	—	—	8	356	124	15	—	495
BERTHIER	139	3	—	—	—	—	148	4,081	562	835	282	5,760
BONAVENTURE	66	1	—	—	—	—	67	2,557	55	456	—	3,068
BROME	117	2	8	—	—	10	144	4,717	1,294	453	78	6,542
CHAMBLY	1,100	1	172	34	918	163	2,388	67,596	8,030	17,145	7,385	100,156
CHARLEVOIX	520	50	20	—	580	32	1,202	29,447	4,624	8,471	2,640	40,158
CHARLEVOIX-EST	50	—	2	—	3	2	57	1,756	28	156	5	1,945
CHARLEVOIX-OUEST	56	—	—	—	—	—	57	1,518	—	170	237	1,925
CHATEAUGUAY	291	3	4	—	23	3	324	10,660	918	2,009	616	14,203
CHICOUTIMI	969	41	154	10	531	24	1,729	56,678	47,269	19,552	4,734	128,233
COMPTON	22	4	—	—	6	—	32	1,024	248	183	755	2,210
DEUX-MONTAGNES	712	1	—	—	121	—	834	26,086	7,426	8,091	3,777	45,380
DORCHESTER	63	7	20	—	—	—	90	3,225	5,481	293	845	9,844
DRUMMOND	296	11	24	64	265	2	662	20,199	7,924	3,298	5,857	37,278
FRONTENAC	59	1	—	—	17	1	78	2,999	85	1,971	735	5,790
GASPE-EST	166	5	—	—	35	1	207	6,193	213	2,030	380	8,816
GASPE-OUEST	28	—	4	—	—	3	36	1,169	18	32	1	1,220
GATINEAU	205	60	4	—	32	3	304	11,166	224	1,200	424	13,014
HULL	275	—	84	—	249	2	610	22,819	3,502	15,661	17,266	59,248
HUNTINGDON	13	2	—	—	—	—	15	348	120	6	—	474
IBERVILLE	103	—	—	—	3	—	106	4,137	791	1,189	755	6,872
ILE-DE-MONTREAL	1,021	3	569	108	4,211	257	6,169	183,426	31,840	88,022	87,023	390,311
ILE-JESUS	1,179	1	552	114	772	12	2,630	97,658	5,643	10,046	7,174	120,521
ILES-DE-LA-MADELEINE	124	7	2	—	50	1	84	2,072	95	211	—	2,378
JOLIETTE	310	26	2	—	168	16	522	15,805	5,747	3,352	662	25,566
KAMOURASKA	66	1	—	—	—	—	67	2,351	188	136	699	3,374
L'ASSEMBLÉE	1,525	2	316	—	179	17	2,039	61,770	2,268	3,939	1,020	68,997
L'ISLET	33	2	—	—	170	1	56	1,531	62	520	3	2,116
LABELLE	243	86	18	—	10	9	366	8,838	478	2,775	3,305	15,396
LAC-SAINT-JEAN-EST	188	7	16	—	86	5	302	8,853	479	2,968	136	12,436
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	451	12	9	43	125	14	654	19,412	837	3,575	2,826	26,650
LAPRAIRIE	766	—	251	21	86	—	1,124	40,178	2,364	4,560	12,193	59,295
LEVIS	940	3	281	—	482	13	1,719	53,857	5,653	16,894	1,603	78,007
LOTHBINE	33	2	—	—	—	—	35	1,087	457	359	—	1,905
MASKINONGE	44	6	—	—	—	1	51	1,536	159	210	—	1,905
MATANE	165	10	20	—	145	25	365	10,025	1,373	957	3,794	16,149
MATAPEDIA	62	3	24	—	57	18	164	4,812	105	505	—	5,422
MEGANTIC	186	18	1	—	20	5	230	8,590	1,555	3,252	1,268	14,665
MISSISSQUOI	127	1	—	—	54	1	183	5,404	636	1,424	3,942	11,406
MONTCAH	196	49	—	—	12	—	257	5,859	867	339	336	7,401
MONTMAGNY	80	7	8	—	11	1	107	3,556	308	504	26	4,394
MONTMORENCY NO.1	185	—	18	—	186	2	391	10,094	297	906	26	11,323
MONTMORENCY NO.2	37	—	—	—	—	—	37	1,467	56	5	—	1,528
NAPIERVILLE	52	—	2	—	24	—	78	2,214	44	454	—	2,712
NICOLET	160	—	2	30	14	—	206	7,817	4,128	820	3,443	16,208
NOUVEAU-QUEBEC	18	—	—	—	—	—	18	833	739	582	89	2,243
PAPINEAU	190	48	10	12	5	3	268	7,579	395	3,313	89	11,376
PONTIAC	51	19	—	—	—	—	70	2,085	328	82	70	29,094
PORTNEUF	484	66	25	—	110	3	688	23,903	906	3,756	510	272,395
QUEBEC	2,205	13	555	42	1,539	112	4,466	147,400	3,893	93,884	27,118	286,999
RICHELIEU	373	3	8	12	78	8	486	15,611	1,123	1,801	164	18,699
RICHMOND	192	8	6	—	23	1	230	7,321	2,640	1,137	153	11,251
RIMOUSKI	352	10	44	52	65	6	529	16,892	692	12,892	5,288	35,764
RIVIERE-DU-LOUP	112	—	8	—	71	5	196	6,007	849	1,023	1,634	9,513
ROUVILLE	244	—	4	—	164	4	420	14,105	3,687	2,934	1,007	21,733
SAGUENAY	417	16	151	64	984	8	1,640	51,634	2,822	4,573	9,190	68,219
SAINT-HYACINTHE	277	2	10	—	298	5	592	18,444	5,249	3,775	1,338	28,806
SAINT-JEAN	309	2	11	—	373	15	710	18,847	921	5,402	410	25,580
SAINT-MAURICE	507	4	28	79	1,120	17	1,755	46,110	4,534	9,942	13,087	73,673
SHEFFORD	307	5	6	—	135	6	459	16,890	9,019	3,193	6,428	35,530
SHERBROOKE	565	21	162	7	837	6	1,598	38,449	1,803	8,788	13,567	62,607
SOULANGES	16	—	—	—	—	—	16	590	215	593	—	1,398
STANSTEAD	141	13	2	—	114	3	273	6,357	4,484	1,087	159	12,087
TENISCAMINGUE	152	2	20	—	121	15	310	9,950	965	2,017	711	13,643
TENISCOUATA	29	4	—	24	—	—	57	2,024	—	177	—	2,585
TERREBONNE	1,342	12	84	17	486	11	1,952	63,577	7,604	11,020	8,260	90,461
VAUDREUIL	235	1	20	—	12	2	270	9,140	209	1,173	1,022	11,544
VERCHERES	813	—	58	—	116	5	992	31,134	2,162	4,049	3,162	40,507
WOLFE	25	6	—	—	—	—	31	1,012	83	10	—	1,105

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION				
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and gov- ernment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
YAMASKA	26	3	40	-	-	-	69	2,175	194	75	244	2,688
ONTARIO	20,536	1,012	8,233	6,881	25,214	402	70,078	2,496,117	471,537	973,359	300,312	4,241,325
ALGOMA	366	8	130	223	1,135	10	1,872	59,071	6,705	12,982	3,691	82,449
BRANT	338	-	64	24	74	2	502	16,908	4,254	6,201	508	27,871
BRUCE	163	50	64	137	42	3	459	14,339	2,401	1,431	19,158	
COCHRANE	297	6	28	3	64	42	440	18,469	922	10,280	1,627	31,268
DUFFERIN	120	-	10	-	18	2	150	7,156	1,745	2,679	319	11,899
DUNDAS	102	-	-	-	4	4	147	4,926	1,495	565	159	7,145
DURHAM	1,805	-	713	301	923	8	3,750	136,085	20,066	27,411	7,830	191,392
ELGIN	313	1	54	-	497	-	865	23,564	5,022	3,341	597	32,524
ESSEX	1,552	2	15	120	1,847	6	3,542	123,110	51,767	26,206	11,416	212,499
FRONTENAC	425	21	174	43	480	2	1,145	34,574	1,707	11,258	7,001	54,540
GLEN GARRY	23	-	4	-	-	3	30	1,279	787	152	18	2,236
GREVILLE	113	-	-	4	90	7	214	8,378	1,766	651	272	11,037
HALDIMAND-NORFOLK	287	27	4	-	143	-	461	16,108	1,595	5,215	845	23,763
HALIBURTON	374	17	16	-	-	6	413	17,388	12,012	6,319	3,145	38,864
HALTON	73	215	-	-	49	-	337	7,569	131	637	779	9,116
HAMILTON-WENTWORTH	1,032	1	616	195	764	4	2,612	88,471	14,241	20,785	3,924	127,421
HASTINGS	437	37	4	5	292	4	1,426	57,406	27,376	33,085	13,105	130,970
HURON	45	-	30	24	47	1	147	22,895	3,073	12,039	3,255	41,262
KENDRA	120	12	12	-	104	10	258	8,806	350	5,994	4,166	19,354
KENT	385	-	30	4	478	1	898	28,484	7,247	8,822	3,360	47,913
LAMBTON	476	4	51	44	427	10	1,012	38,845	8,771	14,575	5,061	67,252
LANARK	170	-	2	-	-	33	211	8,441	928	2,155	863	12,387
LEEDS	221	63	20	25	141	1	471	17,049	11,064	3,145	2,859	34,117
LENOX & ADDINGTON	136	3	-	-	-	6	145	6,159	1,918	1,052	2,852	11,981
MANITOULIN	27	12	2	-	-	-	41	1,061	1,181	1,181	1,181	4,503
MIDDLESEX	1,458	1	565	262	2,583	7	4,876	109,296	9,794	19,438	8,767	147,295
MUSKOGA	312	148	-	-	65	-	525	20,270	1,175	3,658	644	25,747
NIAGARA	1,265	1	359	149	826	10	2,610	86,836	16,716	33,293	10,810	147,655
NIPISSING	181	14	86	-	121	8	410	12,618	1,769	2,973	2,715	20,075
NORTHUMBERLAND	247	5	4	-	242	-	498	16,662	5,827	4,791	1,145	28,425
OTTAWA-CARLETON	1,095	1	1,041	2,146	2,166	10	6,459	211,043	8,047	82,230	20,565	321,885
OXFORD	339	1	62	102	133	3	640	21,260	10,362	3,523	823	36,003
PARRY SOUND	124	85	5	-	8	3	225	6,764	131	998	444	8,337
PEEL	1,903	-	1,386	1,625	2,427	-	7,341	245,596	39,368	97,379	18,931	401,274
PETERBOROUGH	185	-	52	18	101	4	360	12,290	6,476	4,088	1,261	24,115
PRESCOTT	364	44	3	67	36	3	517	17,245	2,920	3,930	4,040	28,135
PRINCE EDWARD	132	-	14	-	32	5	183	5,606	1,444	2,794	42	9,886
RAINY RIVER	37	-	-	-	33	1	71	2,571	660	1,153	113	4,497
RENFREW	45	-	-	-	45	-	90	1,706	845	680	782	4,013
RUSSELL	334	35	3	6	40	19	437	15,165	826	2,051	3,043	21,085
SIMCOE	200	-	-	-	-	11	211	8,532	645	1,162	2,217	12,556
STORMONT	922	141	118	40	432	11	1,664	58,607	7,860	11,837	9,084	87,388
SUDBURY (REG MUN)	215	1	34	4	-	-	254	10,283	5,624	12,626	860	29,393
SUDBURY (TERR DIST)	406	5	48	-	128	-	587	23,747	1,257	18,211	4,955	48,170
THUNDER BAY	75	-	-	-	-	5	80	3,080	81	340	408	3,909
TIMISKAMING	712	24	168	54	268	3	1,229	50,321	10,204	18,296	8,883	87,614
TORONTO METROPOLITAN	158	-	6	15	61	1	241	8,050	306	8,050	8,050	17,278
VICTORIA	2,015	-	1,088	2,197	6,722	121	12,143	528,009	104,539	361,579	86,049	1,080,176
WATERLOO	219	15	8	-	36	-	278	11,005	1,123	1,306	678	14,112
WELLINGTON	1,225	1	370	186	194	6	1,982	72,809	17,481	39,907	12,140	142,337
YORK	314	2	34	-	70	3	423	19,518	6,992	8,653	5,771	40,934
	1,852	2	522	574	509	3	3,462	145,789	22,238	14,963	7,177	190,167
MANITOBA	3,974	58	940	515	3,544	6	9,037	291,629	23,353	93,180	62,643	470,805
DIVISION 1	13	-	-	-	-	-	13	478	2	16	-	496
DIVISION 2	22	-	-	-	12	-	34	1,100	10	68	-	1,178
DIVISION 3	139	-	4	-	33	-	176	6,661	1,700	2,401	1,762	12,524
DIVISION 4	7	-	-	-	-	-	7	225	-	6	166	397
DIVISION 5	43	-	2	-	4	-	49	1,896	207	177	3	2,283
DIVISION 6	28	-	-	-	-	-	28	1,254	-	63	34	1,351
DIVISION 7	284	4	26	-	6	-	320	10,389	300	2,418	37	13,144
DIVISION 8	48	1	-	-	-	-	49	1,408	50	260	20	1,738
DIVISION 9	111	-	5	-	112	-	228	7,024	129	1,684	1,164	10,001
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—suite
1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
DIVISION 11	2,634	—	901	515	3,325	1	7,376	228,576	19,897	82,927	57,050	388,450
DIVISION 12	129	4	—	—	18	—	151	6,011	288	114	—	6,413
DIVISION 13	204	39	—	—	12	—	255	12,610	174	1,162	146	14,092
DIVISION 14	81	—	2	—	—	—	84	3,980	86	393	319	4,778
DIVISION 15	58	3	—	—	—	4	65	2,126	104	529	524	3,283
DIVISION 16	25	—	—	—	4	—	29	1,068	109	2	80	1,259
DIVISION 17	62	3	—	—	—	—	65	1,932	142	56	420	2,550
DIVISION 18	10	4	—	—	—	—	14	519	25	30	—	574
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	35	—	—	—	18	—	53	2,016	20	561	918	3,515
DIVISION 21	41	—	—	—	—	—	41	2,356	110	313	—	2,779
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATCHEWAN	4,880	24	524	382	1,773	31	7,614	279,385	12,727	116,858	77,700	486,670
DIVISION 1	53	—	—	18	—	—	71	3,111	57	930	187	4,285
DIVISION 2	83	—	4	—	36	—	123	5,024	352	2,996	1,558	9,930
DIVISION 3	31	—	—	—	—	—	31	1,335	38	1,669	4	3,046
DIVISION 4	54	—	—	—	—	—	54	2,173	3	584	353	3,113
DIVISION 5	109	—	12	16	1	—	138	5,384	280	973	744	7,381
DIVISION 6	1,306	—	158	3	394	—	1,861	74,013	3,384	32,491	38,500	148,388
DIVISION 7	221	—	20	10	126	—	377	14,002	1,034	4,793	2,555	23,184
DIVISION 8	115	—	16	14	18	2	165	6,024	475	1,813	1,040	9,352
DIVISION 9	128	—	—	—	107	—	235	8,803	1,102	2,830	733	13,468
DIVISION 10	46	—	—	24	1	—	71	2,340	28	599	318	3,285
DIVISION 11	1,793	—	198	265	757	7	3,020	101,989	2,723	36,738	23,115	164,565
DIVISION 12	106	—	4	—	48	1	159	5,759	184	1,296	920	8,159
DIVISION 13	87	—	20	18	76	—	201	7,299	954	1,472	585	10,310
DIVISION 14	170	—	—	—	84	—	281	9,399	458	3,989	2,139	15,984
DIVISION 15	320	24	57	—	59	21	481	17,814	907	16,703	1,890	37,314
DIVISION 16	124	—	4	14	65	—	207	8,124	566	4,950	1,010	14,650
DIVISION 17	90	—	4	—	1	—	95	3,921	181	1,642	2,049	7,793
DIVISION 18	44	—	—	—	—	—	44	2,072	1	390	—	2,463
ALBERTA	21,460	122	3,466	4,339	16,237	73	45,697	1,650,409	157,886	954,378	271,151	3,033,824
DIVISION 1	587	—	10	—	217	—	814	32,010	3,478	17,201	4,544	57,233
DIVISION 2	902	—	134	66	491	5	1,598	59,680	12,686	18,925	5,810	97,101
DIVISION 3	147	—	10	—	46	—	203	8,941	736	2,902	1,423	14,002
DIVISION 4	34	—	2	—	8	—	44	2,131	91	1,199	17	3,438
DIVISION 5	209	1	4	—	89	—	303	11,411	2,660	5,353	1,494	20,918
DIVISION 6	6,554	4	1,740	1,786	5,523	31	15,638	524,462	32,963	502,427	72,682	1,132,534
DIVISION 7	241	—	12	—	30	—	283	11,442	416	6,606	1,034	19,498
DIVISION 8	1,285	17	214	92	1,366	1	2,975	92,968	7,251	39,916	33,115	173,250
DIVISION 9	152	1	18	—	53	—	224	9,806	3,390	11,165	318	24,679
DIVISION 10	852	—	76	35	750	2	1,715	57,479	4,401	19,839	17,963	99,682
DIVISION 11	8,098	28	922	2,215	6,404	9	17,626	681,483	77,483	241,319	84,485	1,084,770
DIVISION 12	623	29	122	—	342	2	1,118	45,340	2,134	38,216	20,039	105,729
DIVISION 13	459	34	50	96	194	2	835	28,039	2,758	14,314	2,087	47,198
DIVISION 14	242	—	25	12	82	—	361	16,449	1,514	7,911	12,621	38,495
DIVISION 15	1,125	8	127	37	642	21	1,960	68,768	5,925	27,085	13,519	115,297
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	15,361	95	953	2,373	5,529	251	24,562	957,591	108,875	410,424	178,438	1,655,328
ALBERNI-CLAYOQUOT	175	5	4	—	33	2	219	8,418	702	7,669	378	17,167
BULKLEY-NECHAKO	93	—	4	48	46	—	191	6,110	335	3,574	904	10,923
CAPITAL	1,320	2	114	192	372	30	2,030	86,205	6,632	31,927	18,608	143,372
CARIBOO	377	2	16	—	23	2	420	19,531	1,031	5,882	1,350	27,794
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	1,158	—	7	7	293	—	1,465	53,977	14,395	13,953	5,420	87,745
CENTRAL KOOTENAY	136	—	5	42	194	4	381	12,441	298	3,398	1,248	17,385
CENTRAL OKANAGAN	651	1	41	8	190	—	891	38,336	3,782	8,682	9,674	60,474
COLUMBIA-SHUSWAP	193	—	4	—	31	2	230	8,985	604	4,742	2,771	16,534
COMOX-STRAITHCONA	680	3	6	—	13	6	708	26,223	3,653	7,677	5,633	43,186
COWICHAN VALLEY	362	2	4	17	3	11	399	15,571	2,004	2,013	2,235	21,823

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY OR CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR COMTÉ OU DIVISION DE RECENSEMENT—fin
1978

[illegible]

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	105,357	2,517	18,469	17,263	72,086	1,844	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	13,134,694
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	886	3	109	74	418	40	1,530	49,069	4,451	23,958	31,677	109,155
AVALON PENINSULA	364	-	74	46	257	13	754	24,413	2,651	11,341	21,156	58,961
ARNOLD'S COVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARBONEAR T-V	32	-	2	-	-	-	34	945	81	217	-	1,243
COLLIERS T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
CONCEPTION HARBOUR T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
FERNEUSE LGC	2	-	-	-	-	1	3	104	11	-	-	115
FOX HARBOUR LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FRESHWATER T-V	22	-	-	-	-	-	22	581	16	619	-	1,216
HARBOUR GRACE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEART'S CONTENT T-V	7	-	-	-	-	-	7	237	-	3	80	320
HEART'S DESIRE T-V	6	-	-	-	-	-	6	233	90	262	-	585
HOLYROOD T-V	2	-	-	-	-	-	2	45	-	-	-	45
NORMAN'S COVE LID	4	-	-	-	-	-	4	108	-	-	-	108
PLACENTIA T-V	10	-	-	-	-	-	10	409	2	-	-	411
SOUTH RIVER T-V	8	-	-	-	-	-	8	223	-	90	-	313
SPANIARD'S BAY T-V	3	-	-	-	-	-	3	110	-	-	-	110
TILTON LID	2	-	-	-	-	-	2	77	1	57	101	236
TREPASSEY T-V	6	-	-	-	-	-	6	175	-	-	-	175
JPPER ISLAND COVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA T-V	1	-	-	-	-	-	1	48	25	526	-	599
WABANA T-V	258	-	72	46	257	12	645	21,093	1,825	9,567	20,975	53,460
WHITEBOURNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO ST JOHNS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOUTH COAST-BURIN PSIA	109	-	16	-	6	2	133	4,152	43	418	136	4,749
BAY L'ARGENT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BURIN T-V	4	-	-	-	-	-	4	112	-	-	-	112
CHANNEL-PORT BASQ T-V	30	-	16	-	6	2	54	1,492	-	90	50	1,632
FORTUNE T-V	12	-	-	-	-	-	12	528	25	-	-	553
GARNISH T-V	7	-	-	-	-	-	7	212	-	-	-	212
GAULTOIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35
GRAND BANK T-V	17	-	-	-	-	-	17	713	-	178	86	977
ISLE AUX MORTS LID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAWN T-V	6	-	-	-	-	-	6	145	-	-	-	145
MARYSTOWN T-V	27	-	-	-	-	-	27	693	-	25	-	718
MILLTOWN-HEAD BAY ESP D	1	-	-	-	-	-	1	28	9	100	-	137
MORRISVILLE LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINT MAY LGC	3	-	-	-	-	-	3	152	-	-	-	152
RAMEA T-V	2	-	-	-	-	-	2	31	5	-	-	36
ST LAWRENCE T-V	-	-	-	-	-	-	-	11	4	25	-	40
N D-CENT BONAVISTA BAY	232	2	3	28	72	5	342	11,000	959	7,941	1,084	21,024
BADGER'S QUAY RD	15	-	-	-	-	2	17	299	130	24	-	453
BATE VERTE T-V	3	-	-	-	-	-	3	54	25	45	-	124
BIRCHY BAY T-V	5	-	-	-	-	-	5	149	21	25	98	293
BONAVISTA T-V	34	-	-	-	-	-	34	946	-	71	188	1,205
BOTWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARENVILLE T-V	15	-	-	-	-	-	15	513	-	545	675	1,733
DOVER T-V	8	-	-	-	-	-	8	237	200	25	-	462
DURRELL T-V	4	-	-	-	-	-	4	90	-	-	-	90
ELLISTON T-V	3	-	-	-	-	-	3	91	1	-	-	92
FOGO T-V	13	-	-	-	-	-	13	278	-	46	10	334
GANDER T-V	50	-	3	28	72	2	155	5,853	475	6,786	108	13,222
GLENWOOD T-V	3	-	-	-	-	-	3	75	-	-	-	75
* GRAND FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARE BAY T-V	10	-	-	-	-	-	10	274	20	155	-	449
JOE BATT'S ARM RD	4	-	-	-	-	-	4	57	-	4	-	61
LUMSDEN T-V	3	-	-	-	-	-	3	150	23	30	-	203
MUSGRAVETOWN T-V	10	-	-	-	-	-	10	302	-	-	5	307
NORTHERN ARM LID	9	1	-	-	-	-	10	280	-	-	-	280
PETERVIEW LID	8	-	-	-	-	-	8	223	-	-	-	223
POINT LEAMINGTON T-V	6	1	-	-	-	1	8	225	-	47	-	272
PORT ANSON LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERT'S ARM T-V	12	-	-	-	-	-	12	397	18	40	-	455
SALVAGE LID	5	-	-	-	-	-	5	138	81	3	-	222
SELDON-LITTLE SELDOM RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWILLINGATE T-V	7	-	-	-	-	-	7	250	-	85	-	335

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

33

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
WAREHAM LID	5	—	—	—	—	—	5	119	5	10	—	134
WESLEYVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILD BIGHT LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WINDSOR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
W COAST-N PEN-LABRADOR	181	1	16	—	83	20	301	9,504	1,358	4,258	9,301	24,421
CORMACK LGC	9	1	—	—	4	—	14	326	225	10	2	563
* CORNER BROOK C	53	—	14	—	56	17	140	4,696	556	1,458	6,085	12,795
DEER LAKE T-V	25	—	2	—	—	—	27	883	—	999	57	1,939
ENGLEE T-V	5	—	—	—	—	—	5	231	—	8	11	251
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	1	—	—	—	—	—	1	38	19	21	1,505	1,582
* LABRADOR CITY LID	—	—	—	—	23	—	23	502	222	50	1,500	2,274
L'ANSE AU CLAIR LGC	40	—	—	—	—	—	40	795	—	—	—	795
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT AU CHOIX T-V	11	—	—	—	—	1	12	334	58	175	20	587
PORT SAUNDERS LGC	2	—	—	—	—	2	4	59	3	108	—	170
RIVER OF PONDS LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY HARBOUR LGC	5	—	—	—	—	—	5	395	8	900	112	1,415
ST ANTHONY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST GEORGE'S T-V	11	—	—	—	—	—	11	373	—	—	—	373
* STEPHENVILLE T-V	19	—	—	—	—	—	19	872	267	529	9	1,677
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	907	125	72	33	166	8	1,311	39,859	8,219	10,125	31,969	90,172
PRINCE EDWARD ISLAND	907	125	72	33	166	8	1,311	39,859	8,219	10,125	31,969	90,172
ABRAMS V-VL	4	1	—	—	—	—	5	135	6	10	—	151
ALBERTON T-V	5	—	—	—	—	—	5	187	—	327	184	698
BORDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
BUNBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
CARDIGAN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	75	30	—	200	305
CENTRAL BEDEQUE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	62	—	2	—	64
* CHARLOTTETOWN C	10	—	2	4	42	5	63	1,816	2,242	4,943	3,439	12,440
CORNWALL V-VL	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
CRAPAUD V-VL	4	—	—	—	—	—	4	109	30	—	—	139
GEORGETOWN T-V	2	—	—	—	—	—	2	47	3	227	—	277
HUNTER RIVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	31	—	20	2	53
KENSINGTON T-V	11	—	—	—	13	—	24	742	185	241	—	1,168
KINGS-ROYALTY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINKORA V-VL	5	—	—	—	—	—	5	157	—	—	225	382
MIMINIGASH V-VL	3	—	—	—	—	—	3	111	2	8	—	121
* MISCOUCHE V-VL	11	—	—	—	—	—	11	352	2	7	—	361
MONTAGUE T-V	10	—	4	—	5	—	19	723	4	554	90	1,371
MORELL V-VL	5	—	—	—	—	—	5	134	—	87	—	221
MOUNT STEWART V-VL	2	—	—	—	—	—	2	48	12	11	—	71
MURRAY HARBOUR V-VL	3	—	—	—	—	—	3	80	—	—	80	160
MURRAY RIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	99	2	—	30	131
NORTH RUSTICO V-VL	5	2	—	—	—	—	7	214	1	57	—	272
O'LEARY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	79	15	78	70	242
* PARKDALE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	259	—	259
QUEEN'S ROYALTY	22	1	2	—	—	—	25	1,136	38	110	—	1,284
* ST ELEANORS V-VL	39	—	—	—	—	2	41	1,430	12	71	65	1,578
ST LOUIS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
ST PETERS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	39	77	—	—	116
* SHERWOOD V-VL	12	—	2	—	20	—	34	1,110	185	70	24,005	25,370
SOURIS T-V	5	—	—	—	—	—	5	169	1	370	90	630
* SUMMERSIDE T-V	12	—	—	—	45	—	57	3,365	31	469	3,417	7,282
TIGNISH V-VL	6	—	—	—	—	—	6	198	20	15	—	233
TOWNSHIP 1	24	—	—	—	—	—	24	593	76	19	—	688
TOWNSHIP 2	9	1	—	—	—	—	10	256	13	37	—	306
TOWNSHIP 3	9	3	—	—	—	—	12	211	60	3	—	274
TOWNSHIP 4	3	1	—	—	—	—	4	140	91	181	—	412
TOWNSHIP 5	23	11	—	—	—	—	34	699	173	92	—	964
TOWNSHIP 6	8	—	—	—	—	—	8	207	152	—	—	359
TOWNSHIP 7	1	—	—	—	—	—	1	27	37	7	—	71
TOWNSHIP 8	3	1	—	—	—	—	4	77	99	—	2	178
TOWNSHIP 9	2	—	—	—	—	—	2	66	50	—	11	127
TOWNSHIP 10	1	1	—	—	—	—	2	57	1	2	—	60
TOWNSHIP 11	6	—	—	—	—	—	6	113	3	—	—	116
TOWNSHIP 12	3	5	—	—	—	—	8	148	—	91	—	239
TOWNSHIP 13	7	—	—	—	—	—	7	175	239	—	—	414
TOWNSHIP 14	7	—	—	—	—	—	7	198	120	—	—	318
TOWNSHIP 15	6	—	—	—	—	—	6	149	11	48	—	208

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

35

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORTH SHORE	714	109	2	11	259	1	1,096	31,395	2,147	18,555	10,904	63,001
* AMHERST T-V	6	-	2	-	35	-	43	1,208	200	427	465	2,300
ANTIGONISH CO M	55	13	-	-	8	-	76	2,027	174	129	-	2,330
ANTIGONISH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANSO T-V	1	-	-	-	15	-	16	362	31	-	30	423
* COLCHESTER CO M	286	52	-	-	30	-	368	9,934	369	15,350	5,657	30,650
CUMBERLAND CO M	87	17	-	-	-	-	104	2,151	25	58	5	2,239
GUYSBOROUGH MD	11	-	-	-	-	1	12	357	93	206	-	656
MULGRAVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NEW GLASGOW T-V	14	-	-	-	30	-	44	1,973	15	80	125	2,193
OXFORD T-V	2	-	-	-	-	-	2	96	600	3	-	699
PARRSBORO T-V	11	-	-	-	-	-	11	230	-	142	-	372
PICTOU CO M	159	27	-	-	20	-	206	6,194	355	465	370	7,384
PICTOU T-V	3	-	-	11	32	-	46	1,525	-	86	300	1,911
SPRINGHILL T-V	14	-	-	-	15	-	29	795	25	232	-	1,052
* STELLARTON T-V	14	-	-	-	10	-	24	1,214	-	138	280	1,632
STEWIACKÉ T-V	10	-	-	-	-	-	10	156	-	12	250	458
* TRENTON T-V	4	-	-	-	-	-	4	290	200	314	80	884
* TRURO T-V	22	-	-	-	64	-	86	2,252	120	883	3,872	7,127
* WESTVILLE T-V	15	-	-	-	-	-	15	591	-	30	70	691
ANNAPOLIS VALLEY	698	40	12	-	276	10	1,036	30,925	17,873	3,489	3,947	56,234
ANNAPOLIS CO M	125	18	2	-	15	1	146	4,611	265	4	212	5,092
ANNAPOLIS ROYAL T-V	2	-	-	-	-	2	19	400	-	-	24	424
BERWICK T-V	7	-	-	-	-	-	7	272	-	41	-	313
BRIDGETOWN T-V	2	-	-	-	-	-	2	92	-	-	-	126
EAST HANTS M	167	15	-	-	20	-	202	6,362	235	612	70	7,279
HANTSPOORT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENTVILLE T-V	4	-	-	-	36	4	44	879	14,947	1,662	2,681	20,169
* KINGS CO M	292	2	10	-	72	1	377	13,105	2,194	394	478	16,171
MIDDLETON T-V	1	-	-	-	-	-	1	132	2	60	36	230
WEST HANTS M	88	5	-	-	-	1	94	2,088	219	71	10	2,388
WINDSOR T-V	3	-	-	-	33	1	41	975	6	535	51	1,567
WOLFVILLE T-V	7	-	-	-	100	-	103	2,009	5	76	385	2,475
SOUTHERN NOVA SCOTIA	624	70	2	-	61	1	758	23,999	2,930	2,156	2,322	31,407
ARGYLE MD	72	3	-	-	-	1	76	2,139	132	60	10	2,341
BARRINGTON MD	56	2	-	-	-	-	58	1,769	200	69	2	2,040
BRIDGEWATER T-V	55	-	2	-	26	-	83	2,450	69	587	7	3,113
CLARK'S HARBOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIGBY MD	6	-	-	-	-	-	6	311	35	130	1,896	2,372
DIGBY T-V	55	7	-	-	15	-	77	1,878	131	5	140	2,154
LIVERPOOL T-V	8	-	-	-	-	-	8	390	5	82	4	481
LUNENBERG MD	204	10	-	-	10	-	224	9,360	2,230	200	-	11,790
LUNENBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHONE BAY T-V	1	-	-	-	-	-	1	44	5	17	-	66
QUEENS CO M	42	38	-	-	-	-	80	1,592	100	64	158	1,914
SHELBURNE T-V	3	-	-	-	10	-	13	355	-	856	-	1,211
YARMOUTH MD	122	10	-	-	-	-	132	3,711	23	86	105	3,925
YARMOUTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	1,388	13	146	70	1,070	32	2,719	92,933	3,164	25,522	33,239	154,858
* METRO HALIFAX	1,388	13	146	70	1,070	32	2,719	92,933	3,164	25,522	33,239	154,858
NEW BRUNSWICK	2,460	24	54	20	656	45	3,259	107,547	13,451	59,382	56,667	237,047
NOUVEAU-BRUNSWICK												
CHALEUR-MIRAMICHI	723	15	8	12	150	8	916	29,720	3,019	13,156	14,588	60,483
* ATHOLVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAS-CARAQUET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3,650	6	1,526	12,071	17,253
* BATHURST P	63	1	8	-	48	-	120	1,105	35	30	160	1,330
BELLEFUNE V-VL	33	-	-	-	-	-	33	3	2	69	1	75
BERESFORD P	97	-	-	-	-	-	97	3,057	1,349	234	56	4,696
* BERESFORD V-VL	34	-	-	-	-	-	34	1,101	193	249	-	1,543
* CAMPBELLTON C	11	-	-	12	89	5	117	2,727	-	470	356	3,553
* CARAQUET T-V	4	7	-	-	10	-	58	1,972	2	750	285	2,749
DALHOUSIE T-V	9	-	-	-	-	-	9	747	-	358	9	1,114
DURHAM P	21	-	-	-	-	-	21	584	8	-	7	599
JACQUET RIVER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	106	-	41	4	151
KEDGWICK V-VL	9	-	-	-	-	-	9	344	4	-	25	373
LAMÉQUE V-VL	30	-	-	-	-	-	30	1,045	20	59	65	1,189

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* MIRAMICHI PDC	293	5	-	-	-	-	298	10,476	816	5,582	1,386	18,260
NEGUAC V-VL	7	-	-	-	-	-	7	316	-	68	-	384
NEGADOO V-VL	5	-	-	-	-	-	5	197	100	90	75	462
PETIT-ROCHER V-VL	11	-	-	-	-	-	11	324	20	35	-	379
POINTE-VERTE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	171	5	60	87	323
ST-QUENTIN V-VL	18	-	-	-	3	3	24	682	40	156	1	879
SHIPPEGAN T-V	17	-	-	-	-	-	17	705	413	1,145	-	2,263
TRACADIE T-V	17	2	-	-	-	-	19	668	6	2,234	-	2,908
MONCTON	543	2	10	-	106	5	666	20,060	3,694	13,803	3,620	41,177
* DIEPPE T-V	40	-	4	-	14	-	58	1,448	565	720	6	2,739
HILLBOROUGH V-VL	5	-	-	-	-	-	5	174	-	5	-	179
* MONCTON C	261	-	2	-	30	3	296	8,713	2,257	11,039	1,338	23,347
PETITCODJAC V-VL	6	-	-	-	12	-	18	405	21	10	25	461
PORT ELGIN V-VL	5	-	-	-	-	-	5	131	4	-	-	135
RICHIBUCTO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
* RIVERVIEW T-V	55	-	-	-	-	-	55	1,953	267	1,155	12	3,387
SACKVILLE T-V	33	-	-	-	-	1	34	1,111	480	156	2,000	3,747
SALISBURY V-VL	9	-	-	-	-	-	9	290	5	5	-	300
SHEDIAC T-V	27	-	4	-	50	-	81	2,489	20	260	239	3,008
WESTMORELAND & ALBERT CO	102	2	-	-	-	1	105	3,346	75	453	-	3,874
SAINT JOHN	294	2	12	-	22	17	347	16,004	3,616	16,139	21,058	56,817
BLACKS HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	20	-	25
KINGS CO M	5	-	-	-	-	-	5	227	316	16	-	559
ST ANDREWS T-V	10	-	2	-	10	-	22	643	-	142	88	873
ST GEORGE T-V	1	-	-	-	-	-	1	61	50	-	-	111
ST STEPHEN T-V	14	-	-	-	12	-	26	787	-	208	86	1,081
SUSSEX T-V	12	-	-	-	-	11	23	921	22	2,784	7,178	10,905
SUSSEX CORNER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	98	-	-	-	98
* METRO SAINT JOHN	249	2	10	-	-	6	267	13,262	3,228	12,969	13,706	43,165
FREDERICTON	763	4	18	8	313	12	1,118	34,323	2,762	7,656	12,486	57,227
CHIPMAN V-VL	7	-	-	-	-	4	11	192	455	14	35	696
* FREDERICTON C	140	-	10	8	313	8	479	12,713	1,180	7,171	12,367	33,431
MACADAM V-VL	9	-	-	-	-	-	9	340	396	65	34	835
MACAWIC V-VL	8	-	-	-	-	-	8	307	257	35	-	599
* OROMOCTO T-V	60	-	-	-	-	-	60	2,117	99	202	-	2,418
SUNBURY & YORK CO M	539	4	8	-	-	-	551	18,654	375	169	50	19,248
EDMUNSTON-WOODSTOCK	137	1	6	-	65	3	212	7,440	360	8,628	4,915	21,343
BAKER BROOK V-VL	2	-	-	-	-	-	2	71	-	1	48	120
CLAIR V-VL	6	1	-	-	-	-	7	311	-	-	-	311
* EDMUNSTON C	27	-	-	-	53	1	81	2,727	18	7,256	778	10,779
GRAND FALLS T-V	1	-	-	-	-	-	1	41	35	120	-	196
HARTLAND T-V	8	-	-	-	-	-	8	355	-	153	-	508
PERTH-ANDOVER V-VL	8	-	-	-	9	1	18	342	3	29	-	374
PLASTER ROCK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	48	-	7	17	72
ST-BASILE V-VL	20	-	-	-	1	-	21	701	19	205	240	1,165
ST-FRANCOIS-MADASKASKA	8	-	-	-	-	-	8	225	30	310	-	565
ST HILAIRE P	-	-	-	-	2	-	2	52	2	-	3,801	3,855
ST-JACQUES V-VL	40	-	6	-	-	-	46	1,727	-	50	31	1,808
ST-LEONARD T-V	5	-	-	-	-	-	5	282	128	-	-	410
WOODSTOCK T-V	11	-	-	-	-	1	12	558	125	497	-	1,180
QUEBEC	24,176	717	3,940	748	10,671	931	47,183	1,461,015	223,244	427,365	294,356	2,405,984
BAS-ST-LAURENT-GASPE	856	37	94	52	352	54	1,445	43,490	2,551	17,083	9,463	72,587
AMQUI T-V	18	-	4	-	28	18	68	1,642	-	105	-	1,747
BTC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAP-AUX-MEULES V-VL	11	-	2	-	20	1	34	1,003	73	211	-	1,287
CAPLAN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAUSAPSCAL T-V	-	-	20	-	25	-	45	1,532	25	73	-	1,630
CHANDLER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GASPE C	144	5	-	-	35	1	185	5,409	213	1,812	380	7,814
GRANDE-VALLEE M	10	-	-	-	-	-	10	240	-	11	-	251
ILE-DU-HAVRE-AUBERT M	13	7	-	-	30	-	50	1,069	22	-	-	1,091
LUCEVILLE V-VL	13	-	-	-	-	-	13	415	52	4	-	471

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 37

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION				
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Transfor-mations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MARIA M	29	—	—	—	—	—	29	1,035	—	90	—	1,125
MARSOUI V-VL	3	—	—	—	—	—	3	52	—	—	—	52
* MATANE T-V	107	—	20	—	145	25	297	7,751	1,336	806	3,779	13,672
MONT-JOLI T-V	17	—	2	—	12	—	31	907	—	2,873	125	3,905
MONT-ST-PIERRE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVELLE M	18	—	—	—	—	—	18	980	40	295	—	1,315
PASPEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERCE V-C	12	—	—	—	—	—	12	544	—	207	—	751
PETITE MATANE M	12	—	—	—	—	—	12	487	27	—	15	529
PRICE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
* RIMOUSKI C	188	—	26	52	50	6	322	9,837	570	9,473	4,726	24,606
* RIMOUSKI-EST V-VL	10	—	—	—	—	—	10	363	—	175	—	538
ST-ANACLET-DE-LESSARD M	15	—	—	—	—	—	15	497	12	1	—	510
STE-ANGELE-MERICI V-VL	4	—	—	—	—	—	4	110	—	—	—	110
STE-ANNE-POINTE-AU-PERE	73	—	16	—	—	—	89	3,411	3	216	437	4,067
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	24	1	4	—	—	3	32	1,085	18	32	1	1,136
ST-BENOIT-JOSEPH-LABREM	41	3	—	—	—	—	48	1,560	80	316	—	1,956
STE-BLANDINE M	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	3	—	—	—	—	—	3	69	—	13	—	82
ST-FABIEN M	12	10	—	—	—	—	22	561	54	7	—	622
STE-FELICITE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GABRIEL(RIMOUSKI)M	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GODEFROY M	13	1	—	—	3	—	4	147	—	125	—	272
ST-JEROME-DE-MATANE M	35	7	—	—	—	—	14	332	2	—	—	334
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	9	—	—	—	—	—	42	1,269	—	121	—	1,390
ST-OMER M	—	—	—	—	—	—	9	345	1	5	—	351
ST-RENE-DE-MATANE M	10	3	—	—	—	—	13	483	10	30	—	523
ST-SIMEON(BONAVENT)M	6	—	—	—	—	—	6	210	13	71	—	294
VAL-BRILLANT V-VL	3	—	—	—	—	—	3	78	—	11	—	89
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	1,608	60	179	53	742	43	2,685	84,943	48,585	26,095	7,696	167,319
* ALMA V-C	152	1	16	—	72	5	246	7,490	427	2,930	136	10,983
BEGIN M	—	—	4	—	—	—	4	67	—	—	—	67
BOURGET M	8	—	—	—	—	—	8	340	47	7	—	394
* DOLBEAU T-V	85	—	—	—	28	3	116	3,153	23	443	19	3,638
* LA BAIE V-C	128	—	8	—	51	2	189	6,205	34,518	1,565	709	42,997
LABRECQUE M	12	—	—	—	—	—	12	287	—	—	—	287
L'ASCENSION-DE-N-S M	21	3	—	—	4	—	28	664	26	21	—	711
METABETCHOUAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MISTASSINI T-V	105	9	—	43	—	—	157	4,356	205	137	745	5,443
NORMANDIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTIS M	6	7	—	—	—	—	13	224	—	—	—	224
ROBERVAL C	103	3	6	—	53	—	165	4,649	172	1,620	1,701	8,142
ST-AMBROISE V-VL	27	4	2	—	4	2	39	873	265	90	—	1,228
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	36	15	2	—	—	—	53	1,447	—	—	85	1,532
ST-FELICIE T-V	142	—	3	—	44	11	200	6,817	437	1,363	361	8,978
ST-GEDEON(LAC-ST-JEAN)M	15	3	—	—	10	—	28	699	26	17	—	742
STE-JEANNE-D'ARC V-VL	16	—	—	—	—	—	16	437	—	12	—	449
TACHE M	19	—	—	—	—	—	19	533	—	—	—	533
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	733	15	138	10	476	20	1,392	46,702	12,439	17,890	3,940	80,971
QUEBEC	4,922	128	932	74	2,494	160	8,710	283,102	24,436	129,349	35,758	472,645
BEAUC-DE-ST-PAUL T-V	9	—	—	—	—	—	9	306	—	—	225	531
BEAUCVILLE T-V	13	—	—	—	—	—	13	526	58	532	—	1,116
BEAUPRE T-V	15	—	—	—	127	—	142	2,055	168	687	—	2,910
BIENCOURT M	7	—	—	—	—	—	7	230	—	—	—	230
CABANO T-V	16	4	—	—	—	—	20	826	—	130	384	1,340
CLERMONT T-V	27	—	2	—	—	2	31	911	28	45	5	989
DEGELIS T-V	9	—	—	24	—	—	33	1,062	—	35	—	1,097
DESCHAMBAULT V-VL	2	2	2	—	—	—	6	168	6	—	315	489
DISRAELI T-V	17	—	—	—	—	—	17	632	20	9	—	661
DONNACONA T-V	69	—	—	—	—	—	69	3,035	93	353	90	3,571
ESCOMTINS M	3	—	—	—	—	—	3	64	—	—	—	64
IRELAND,PARTIE-NORD M	11	7	—	—	—	—	18	254	13	—	—	267
KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-ETCHEMIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MALBAIE T-V	22	—	—	—	3	—	25	811	—	86	—	897
LA POCATIÈRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	41	—	—	307	348
L'ENFANT-JESUS M	9	1	—	—	—	—	10	294	12	—	—	306
LINIERE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	253	45	53	250	601
L'ISLET T-V	2	—	—	—	—	—	2	73	—	—	—	73
LYSTER V-VL	5	6	—	—	—	—	11	234	79	109	60	482
* MONTMAGNY C	69	3	8	—	11	1	92	3,197	168	441	26	3,832
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	16	—	2	—	—	—	18	593	10	29	—	632

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
N-D-DU-PORTAGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POHENEAMOOK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-TREMBLES M	21	—	—	—	—	3	24	806	29	381	—	1,216
PONT-ROUGE V-VL	10	—	—	—	6	—	16	471	4	148	1	624
RIVIERE-DU-GOUFFRE M	45	1	—	—	—	—	46	1,079	—	—	12	1,091
* RIVIERE-DU-LOUP C	54	—	8	—	51	5	118	3,546	726	546	1,634	6,452
* ROBERTSONVILLE V-VL	30	1	—	—	—	1	32	1,038	43	297	—	1,378
ST-AGAPITVILLE V-VL	11	—	—	—	—	—	11	361	12	305	—	678
ST-ALBAN M	10	14	—	—	—	—	24	581	101	—	—	682
ST-ALBAN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	97	—	6	—	103
ST-ALEXANDRE M	16	1	—	—	—	—	17	649	—	—	—	649
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	11	—	14	—	34	—	59	1,387	—	163	—	1,550
STE-ANNE-DE-POCATIERE M	21	—	—	—	—	—	21	705	120	40	12	877
STE-ANNE-DU-LAC V-VL	1	3	—	—	—	—	4	64	—	—	—	64
STE-AURELIE(BEAUCE-S)M	9	—	—	—	—	—	9	487	42	2	—	531
ST-BASILE M	1	2	—	—	—	—	3	45	19	—	—	64
ST-BASILE-SUD V-VL	16	—	—	—	—	—	16	476	30	16	—	522
ST-BERNARD M	3	—	—	—	—	—	3	156	1,389	—	—	1,545
ST-BERNARD V-VL	11	1	—	—	—	—	12	451	2,898	18	44	3,411
ST-CASIMIR M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CASIMIR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	144	—	—	—	144
STE-CHRISTINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COME-DE-KENNEBEC M	31	2	—	—	—	—	33	888	39	169	—	1,036
STE-CROIX M	5	—	—	—	—	—	5	182	50	—	—	232
ST-ELZEAR V-VL	15	—	—	—	—	—	15	509	270	60	—	839
ST-FABIEN-DE-PANET M	4	4	—	—	—	—	8	138	—	63	—	201
ST-FERREOL-LES-NEIGES M	33	—	2	—	—	—	35	977	—	—	—	977
ST-FLAVIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FLAVIEN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	100	50	2	—	152
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD	7	—	—	—	—	—	7	221	140	—	—	361
ST-GABRIEL-LALLEMANT M	4	—	—	—	—	—	4	130	—	—	—	130
* ST-GEORGES T-V	108	—	2	—	38	10	158	4,412	332	2,210	1,055	8,009
ST-GEORGES-EST M	35	—	6	—	4	4	49	1,614	500	515	207	2,836
* ST-GEORGES-OUEST T-V	21	—	3	8	—	—	32	2,009	14	151	81	2,255
ST-GILBERT M	1	—	—	—	—	—	1	35	50	—	—	85
ST-HENRI M	22	—	—	—	—	2	24	722	1,669	90	104	2,585
ST-HONORE M	9	—	—	—	—	—	9	125	345	—	—	470
ST-ISIDORE(DORCHESTER)V-L	4	—	—	—	—	—	4	317	122	177	126	742
ST-JACQUES-DE-LEEDS M	7	1	—	—	—	—	8	293	1,279	—	500	2,072
ST-JEAN-DE-DIEU M	4	—	—	—	—	—	4	120	—	—	—	120
ST-JEAN-PORT-JOLI M	31	2	—	—	20	1	54	1,458	62	520	3	2,043
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M	26	2	1	—	—	—	29	1,111	289	—	—	1,400
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	5	—	—	—	—	—	5	165	—	2,500	—	2,665
ST-JOSEPH-DESCHAMBAULT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAZARE(BELLECHASSE)M	6	—	—	—	—	—	6	289	124	15	—	428
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
ST-LOUIS-ISLE-QUODRES M	2	—	—	—	—	—	2	133	—	170	—	303
ST-LOUIS-DU-HA HA M	4	—	—	—	—	—	4	136	—	12	—	148
ST-MALACHIE M	12	6	—	—	—	—	18	737	1,032	95	4	1,774
ST-MARC-DES-CARRIERES	25	—	—	—	52	—	77	2,237	95	531	—	2,863
STE-MARIE T-V	70	1	2	—	10	1	84	2,569	2,944	1,358	—	6,871
ST-MARTIN M	12	—	—	—	—	1	13	341	—	—	—	341
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	3	—	—	—	—	—	3	80	230	25	—	335
ST-PACOME M	8	—	—	—	—	—	8	231	—	50	—	281
ST-PASCAL M	15	—	—	—	—	—	15	545	68	46	380	1,039
ST-PATRICE-BEAURIVAGE	5	—	—	—	—	—	5	178	80	11	—	269
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUPM	24	—	—	—	20	—	44	1,363	123	77	—	1,563
ST-PROSPER M	28	—	20	—	—	—	48	1,564	40	97	671	2,372
ST-RAYMOND M	59	31	—	—	12	—	102	2,143	49	1,623	50	3,865
ST-RAYMOND T-V	10	—	—	—	40	—	50	1,904	58	465	13	2,440
ST-SIMEON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	25	—	59
ST-UBALD M	15	15	—	—	—	—	30	699	60	25	—	784
* THEODOR MINES C	98	—	—	—	20	4	122	5,197	84	2,493	515	8,289
TRING-JONCTION V-VL	2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	71
TROIS-PISTOLES T-V	30	—	—	—	—	—	30	978	—	400	—	1,378
VAL-A-LAIN M	6	2	—	—	—	—	8	186	35	16	—	237
VALLEE-JONCTION V-VL	6	—	—	—	—	—	6	170	—	—	—	170
* METRO QUEBEC	3,502	16	860	42	2,046	125	6,591	217,644	8,085	111,075	28,684	365,488
TROIS-RIVIERES	1,880	74	115	173	2,080	63	4,385	121,270	24,242	26,569	30,158	202,239
* ARTHABASCA T-V	24	—	—	—	36	2	62	1,519	505	500	160	2,684
BEGANOUR T-V	107	—	—	—	14	—	121	4,152	3,763	438	15	8,368
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	57	—	14	—	320	12	403	8,221	2,882	3,052	702	14,857
CHARETTE M	11	1	—	—	—	—	12	447	760	180	—	1,387
* DRUMMONDVILLE C	60	—	18	64	188	—	330	11,032	2,903	1,649	5,678	21,262
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	18	—	4	—	52	1	75	1,558	1,155	785	175	3,673

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 39

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
GRANDES-PILES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GRAND'MERE V-C	42	2	—	—	81	3	128	3,446	2	422	1,185	5,055
GRANTHAM-OUEST M	52	—	2	—	24	—	78	2,073	350	361	4	2,788
HALIFAX-NORD (MALHOT)	8	—	—	—	—	—	8	265	10	8	—	283
HAUTE-AURICIE M	11	—	—	—	—	1	12	298	—	20	—	318
KINGSEY M	16	1	—	—	—	—	17	439	289	5	—	733
KINGSEY FALLS M	6	—	—	—	—	—	6	203	4	—	—	207
KINGSEY FALLS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
* LA TUQUE T-V	36	—	—	—	—	8	44	1,611	—	3,268	405	5,284
L'AVENIR V-VL	11	—	—	—	—	—	11	402	515	25	—	942
LA VISIT-DE-CHAMPLAIN M	11	5	—	—	—	—	16	351	56	1	—	408
LOUISEVILLE T-V	5	—	—	—	—	1	6	231	10	80	—	321
MASKINONGE V-VL	5	1	—	—	—	—	6	119	6	—	—	125
NICOLET T-V	22	—	2	30	—	—	54	2,604	305	347	3,428	6,684
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	51	—	1	—	52
N-D-DU-BON-CONSEIL M	12	3	—	—	—	—	15	429	1,568	160	—	2,157
N-D-DU-MONT-CARMEL M	1	—	—	—	—	—	1	72	104	55	—	231
PARENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	4
PIERREVILLE V-VL	—	—	40	—	—	—	40	1,140	—	—	244	1,384
PLESSISVILLE T-V	26	—	1	—	—	—	27	1,245	47	345	193	1,830
POINTE-DU-LAC M	86	—	—	—	13	—	99	2,616	—	108	155	2,879
PRINCEVILLE T-V	20	—	—	—	36	—	56	1,429	2	256	—	1,687
ST-ALEXIS M	1	2	—	—	—	—	3	41	—	—	—	41
STE-ANNE-DE-LA-PERADE M	12	—	—	—	—	—	12	423	35	324	—	782
STE-ANNE-D'YAMACHICHE M	14	—	—	—	—	—	14	553	757	47	—	1,357
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	18	—	—	—	—	—	18	764	—	65	—	829
STE-BRIGITTE-DES-SAULTS	8	—	—	—	—	—	8	202	—	8	—	202
ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M	35	—	—	—	—	—	35	1,122	86	—	—	1,208
* ST-CYRILLE V-VL	15	—	—	—	—	—	15	505	59	29	—	593
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	3	—	—	—	—	—	3	167	116	8	—	291
STE-EL ISABETH-WARWICK M	3	—	—	—	—	—	3	115	44	—	—	159
ST-EUGENE M	19	3	—	—	1	—	23	848	537	135	—	1,520
STE-EULALIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	8	—	—	—	—	—	8	288	19	8	—	315
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-GEORGES V-VL	38	—	—	—	9	—	47	1,265	9	69	—	1,343
ST-GERARD-LAURENTIDES M	18	2	—	—	—	—	20	682	—	—	—	682
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	3	—	—	—	—	—	3	134	—	92	—	226
ST-JEAN-DES-PILES M	7	4	—	—	—	—	13	240	3	—	—	243
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-MASKINONGE M	5	2	—	—	—	—	7	42	9	3	—	54
ST-JUSTIN M	5	1	—	—	—	—	6	68	52	22	—	142
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	178	91	43	—	312
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	5	—	—	—	—	—	5	174	36	—	—	210
ST-LOUIS-DE-FRANCE M	86	3	—	—	3	3	95	2,922	317	249	—	3,488
ST-LUC M	4	1	—	—	—	—	5	106	48	—	—	154
ST-LUCIEN M	9	1	—	—	—	—	11	174	12	5	—	191
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M	12	—	—	—	—	1	12	318	—	—	—	318
* STE-MARTHE-CAP-MAD M	35	—	—	—	34	—	69	1,472	—	38	—	1,510
ST-AURICIE M	27	—	—	—	—	—	27	878	31	12	—	921
STE-MONIQUE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	88	—	—	—	88
ST-NARCISSE M	11	—	—	—	—	—	11	441	26	—	—	467
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
ST-ROSAIRE M	5	1	—	—	—	—	6	137	32	—	—	169
STE-SERAPHINE M	7	1	—	—	—	—	8	421	1,010	—	—	1,431
STE-SOPHIE-DE-LEVRARD M	5	—	—	—	—	—	5	194	49	10	—	252
ST-STANISLAS M	15	2	—	—	—	1	18	431	95	8	348	882
ST-SYLVERE M	16	—	—	—	—	—	16	577	12	25	—	614
STE-THÉCLÈTE V-VL	19	16	—	—	—	2	37	740	374	73	—	1,187
ST-THEOPHILE M	16	9	—	—	—	—	25	610	—	58	—	668
ST-TIMOTHÉE(CHAMPLAIN)M	3	7	—	—	—	—	10	159	315	—	—	474
ST-TITE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-URSULE M	5	—	—	—	—	—	5	135	—	—	—	135
STE-VICTOIRE-D'ARTAB M	93	—	—	—	13	—	106	3,434	247	490	—	4,171
ST-ZEPHYRIN-DE-COURVAL	5	1	—	—	—	—	6	195	100	4	—	299
* SHAWINIGAN C	61	1	4	18	88	8	180	4,999	149	3,045	773	8,966
* SHAWINIGAN-SUD T-V	89	—	6	—	133	—	228	5,749	327	821	—	6,897
* TROIS-RIVIERES V-C	166	—	8	61	716	9	960	24,986	2,772	5,265	12,124	45,147
* TROIS-RIVIERES-OUEST TV	145	—	16	—	303	—	464	11,595	83	1,296	35	13,009
* VICTORIAVILLE T-V	100	—	—	—	16	9	125	4,051	411	1,647	2,654	8,763
WARWICK T-V	12	—	—	—	—	—	12	533	315	566	1,880	3,294
* WENDOVERSIMPSON M	59	3	—	—	—	—	62	1,885	416	44	—	2,345
YAMACHICHE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	232	13	1	—	246
CANTONS-DE-L'EST	987	53	170	7	997	11	2,225	56,530	9,323	13,167	15,369	94,389
* ASBESTOS T-V	54	—	2	—	21	—	77	2,550	2,207	833	—	5,590

40 TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
* ASCOT M	40	-	82	7	-	-	129	2,469	150	60	-	2,679
ASCOT CORNER M	76	7	-	-	-	-	83	1,969	35	37	-	2,041
AYER'S CLIFF V-VL	2	1	-	-	-	-	3	125	4	-	-	129
BARFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARNSTON-OUEST M	4	-	-	-	1	1	6	143	85	80	-	308
BROMPTONVILLE T-V	15	-	-	-	-	-	15	585	75	99	-	759
CLEVELAND M	7	1	-	-	-	-	8	195	25	-	-	220
COATICOOK T-V	26	-	-	-	6	-	32	1,027	14	294	54	1,389
COMPTON V-VL	6	-	-	-	6	-	12	305	28	32	-	365
COMPTON STATION M	4	1	-	-	-	-	5	118	-	-	-	118
COOKSHIRE T-V	1	-	-	-	-	-	1	133	39	55	745	972
* DANVILLE T-V	16	-	-	-	-	-	16	555	15	-	-	570
DEAUVILLE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	173	-	160	-	333
DITTON M	1	3	-	-	-	-	4	34	-	-	-	34
DIXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUOSWELL M	8	-	-	-	-	-	8	335	63	-	-	398
EAST ANGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* FLEURIMONT M	180	-	4	-	116	1	301	6,870	73	757	-	7,700
HAM-NORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HATLEY, PARTIE OUEST M	1	2	-	-	-	-	3	51	233	-	45	329
HEREFORD M	4	-	-	-	-	-	4	107	50	30	10	197
KINGSBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-DROLET M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-MEGANTIC T-V	27	-	-	-	5	1	33	1,588	78	1,922	735	4,323
* LENNOXVILLE T-V	12	-	-	-	104	-	116	1,921	16	366	2,584	4,887
* MAGOG C	64	-	-	-	107	-	171	3,633	3,660	619	60	7,972
MELBOURNE V-VL	3	-	-	-	-	1	4	98	-	-	-	98
NANTES M	17	-	-	-	12	-	29	973	-	49	-	1,022
OGDEN M	9	1	-	-	-	1	11	228	60	-	-	288
ORFORD M	31	13	2	-	-	-	46	1,228	-	286	-	1,514
PILOPOLIS M	2	-	-	-	-	-	2	87	-	-	-	87
* ROCK FOREST M	130	1	60	-	112	-	303	8,841	59	2,303	50	11,253
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-CATHERINE-DE-HATLEY	12	1	-	-	-	1	14	376	-	40	-	416
ST-FRANÇOIS-XAVIER BROM	16	3	4	-	2	-	25	672	91	43	-	806
ST-GEDEN (BEAUCE) V-VL	13	1	-	-	-	-	14	351	7	-	-	358
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M	6	4	-	-	-	-	10	232	7	-	-	239
ST-HERMENEUILDE M	-	7	-	-	-	-	7	27	30	-	-	57
ST-HERMENEUILDE V-VL	-	-	2	-	-	-	-	83	-	-	-	83
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	6	1	-	-	-	-	7	187	368	-	-	555
SAWYERVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	146	66	4	-	216
SCOTSTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHERBROOKE C	91	-	14	-	505	5	615	14,978	1,470	4,819	10,933	32,200
* SHIPTON M	48	-	-	-	-	-	48	1,576	155	44	-	1,775
STANSTEAD M	16	-	-	-	-	-	16	433	30	19	-	482
STANSTEAD-EST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD PLAIN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	44	-	35	-	79
STRATFORD M	-	6	-	-	-	-	6	45	-	1	-	46
TROIS-LACS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	181	65	62	-	308
WINDSOR M	15	-	-	-	-	-	15	427	55	-	-	482
WINDSOR T-V	12	-	-	-	-	-	12	431	10	118	153	712
WOTTON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTREAL	12,002	145	2,093	313	8,418	533	23,504	738,044	103,290	179,830	164,469	1,185,633
ABERCORN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACTON VALE T-V	22	-	-	3	-	-	25	839	27	1,056	1,910	3,832
ADAMSVILLE M	24	2	-	-	-	-	26	773	730	37	-	1,540
AMHERST M	3	9	-	-	-	-	12	262	-	20	-	282
ARUNDEL M	5	-	-	-	-	-	5	125	-	4	-	129
BARKMERE T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
BEAUMHARNOIS C	23	-	-	-	33	-	56	1,776	202	39	-	2,017
BEDFORD T-V	5	-	-	-	-	-	5	292	-	666	1,234	2,192
BEDFORD M	7	-	-	-	-	-	7	305	55	86	-	446
BELLEFEUILLE M	95	-	18	-	8	-	121	3,621	12	134	-	3,767
BERTHIERVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	112	-	-	180	292
BROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	11	3	-	-	14
BROMONT T-V	10	-	-	-	-	-	10	402	195	103	-	700
* BROWNSBURG V-VL	3	-	-	-	-	-	3	97	-	-	-	97
CARILLON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200	200
CHATHAM M	41	-	-	-	-	1	42	1,216	38	12	-	1,266
CHERTSEY M	92	8	-	-	-	-	100	1,639	27	16	89	1,771
CONTRECOEUR M	67	-	-	-	40	3	110	2,718	28	494	2	3,242
COTEAU-LANDING V-VL	9	-	-	-	3	-	12	336	-	371	-	707
* COWANSVILLE T-V	24	-	-	-	24	1	49	1,290	35	471	1,915	3,711
CRABTREE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	314	-	120	-	434
DUNDEE M	1	1	-	-	-	-	2	37	72	6	-	115

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

41

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
DUNHAM T-V	4	-	-	-	-	-	4	109	105	2	-	216
EAST FARNHAM V-VL	1	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	53
ENTRELACS M	6	1	-	-	-	-	7	248	-	-	-	248
ESTEREL T-V	3	-	-	-	-	-	3	159	-	-	-	167
FARNHAM C	28	-	-	-	30	-	58	1,545	114	109	768	2,535
* GRANBY V-C	113	-	6	-	135	4	258	9,972	7,152	2,586	6,420	26,130
* GRANBY M	107	-	-	-	-	-	107	4,240	666	339	-	5,245
* GRENVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	116	-	24	4	144
HEMMINGFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEMMINGFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HENRYVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	38	98	6	-	142
HINCHINBROOK M	3	-	-	-	-	-	3	54	8	-	-	62
HUBERDEAU M	12	6	-	-	-	-	18	415	-	-	-	415
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V	43	-	-	-	3	-	46	1,776	651	925	755	4,107
* JOLIETTE C	25	-	-	-	115	4	144	4,779	4,874	1,430	380	11,463
LABELLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACADIE M	70	-	-	-	-	-	70	2,397	3	-	-	2,400
LAC-BROME T-V	25	-	-	-	-	6	31	1,496	343	145	8	1,992
LAC-DES-PLAGES M	3	2	-	-	-	-	5	112	-	9	12	133
* LACHUTE C	54	-	-	-	31	-	85	3,052	544	778	2,184	6,558
LACOLLE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	443	7	101	-	551
LA CONCEPTION M	22	-	-	-	-	-	22	502	4	56	-	562
LAC-SUPÉRIEUR M	35	-	-	1	-	-	36	751	9	11	-	771
LAC-TREMBLANT-NORD M	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
* LAFONTAINE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	346	-	97	-	443
LA MACAZA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANDRATÉ-D'AUTRAY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PLAINE M	145	-	1	-	-	-	146	3,345	86	212	-	3,643
L'ASSOMPTION M	78	-	-	-	-	-	78	2,520	58	52	-	2,630
L'ASSOMPTION T-V	28	-	10	-	-	-	38	1,439	6	475	537	2,457
LA STATION-DU-COTEAU VL	2	-	-	-	-	-	2	116	-	-	-	116
LAVALTRIE V-VL	44	-	-	-	6	-	50	1,353	310	187	-	1,850
LA VISITÉ-STE-VIERGE M	7	-	-	-	-	-	7	197	-	-	-	197
LAWRENCEVILLE V-VL	3	-	-	-	-	2	5	85	40	-	-	125
L'ÉPIPHANIE M	24	-	-	-	-	-	24	1,114	25	15	-	1,154
L'ÉPIPHANIE T-V	21	-	6	-	10	-	37	1,043	-	6	-	1,049
MAPLE GROVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARICOURT M	5	4	-	-	-	-	9	169	24	-	-	193
MARIEVILLE T-V	18	-	2	4	-	-	24	1,015	1,312	493	789	3,609
MELOCHEVILLE V-VL	10	-	-	-	-	-	10	273	12	128	-	413
MILLE-ÎLES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIRABEL VILLE DE V-C	144	-	-	-	-	-	144	5,613	2,046	492	1,879	10,030
MONT-ROLLAND M	20	-	-	-	-	-	20	650	-	85	-	735
MORIN HEIGHTS M	25	-	-	-	-	-	25	749	12	39	-	800
N-D-DE-LOURDES M	34	2	-	-	-	-	36	1,038	-	88	-	1,126
* N-D-DES-PRAIRIES M	43	-	-	-	1	3	47	1,799	24	869	-	2,692
N-D-DU-MONT-CARMEL M	3	1	-	-	-	-	4	179	13	-	-	192
NOYAN M	12	-	-	-	-	-	12	272	36	56	-	364
ORMSTOWN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	63	-	-	-	63
POINTE-FORTUNE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	220	-	-	-	220
PREVOST M	88	1	-	-	-	-	89	2,577	-	220	-	2,797
RAINVILLE M	24	-	-	-	-	-	24	871	273	33	25	1,202
RAWDON V-VL	14	-	-	-	-	-	14	608	2	186	73	869
RIGAUD T-V	8	-	-	-	-	-	8	329	-	80	503	1,012
RIVIÈRE-BEAUDETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ADELE T-V	25	-	-	-	38	-	63	2,277	-	421	-	2,698
STE-AGATHE-DES-MONTS V	17	-	-	-	-	-	17	954	272	233	5	1,464
STE-AIME M	3	-	-	-	-	-	3	169	60	-	-	229
ST-ALEXANDRE(IBER)M	4	-	-	-	-	-	4	126	10	-	-	136
ST-ALEXANDRE(IBER)V-VL	3	-	-	-	-	-	3	148	6	-	-	154
ST-ALPHONSE M	34	-	-	-	-	-	34	1,182	1,053	9	-	2,244
ST-ANDRÉ-D'ACTON M	13	5	-	-	-	-	18	591	345	6	-	942
ST-ANDRÉ-D'ARGENTEUIL M	7	-	-	-	-	-	7	293	131	25	-	449
ST-ANDRÉ-EST V-VL	16	-	-	-	-	-	16	544	60	11	2	617
STE-ANNE-DE-SABREVOIS M	17	-	-	-	-	-	17	637	-	41	-	678
STE-ANNE-DES-LACS M	14	-	-	-	-	-	14	378	-	-	-	378
* ST-ANTOINE T-V	44	-	-	-	3	6	53	1,560	-	307	301	2,168
ST-ANTOINE-LAVALTRIE M	53	-	-	-	-	-	53	1,386	16	319	-	1,721
ST-ANTOINE-DE-PADOUÉ M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	10	-	-	-	-	-	10	375	-	-	-	375
STE-BARBE M	9	1	-	-	-	-	10	257	40	-	-	297
ST-BARNABÉ M	7	1	-	-	-	-	8	355	178	80	-	613
ST-BERNARD, PARTIE-SUD M	-	-	-	-	-	-	5	191	234	3	-	428
ST-CALIXTE M	32	38	-	-	-	-	70	1,442	95	-	174	1,711
ST-CESAIRE T-V	23	-	-	-	-	-	23	1,143	365	536	214	2,258
ST-CHARLES(ST-HYAC)M	21	-	-	-	-	-	21	924	99	26	-	1,049

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
* ST-CHARLES-BORROMEE M	97	-	2	-	48	9	156	4,458	36	306	222	5,022
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CLET M	5	-	-	-	-	-	5	138	215	142	-	495
STE-CLOTILDE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-COLOMBAN M	12	-	-	-	-	-	12	424	15	-	-	439
ST-CUTHBERT M	16	3	-	-	-	-	19	410	27	4	-	441
ST-DAMASE (ST-HYAC)M	10	1	-	-	-	-	11	332	932	-	7	1,271
ST-DAMASE V-VL	8	-	-	-	4	-	12	446	280	108	-	834
ST-DENIS-SUR-RICHEL M	12	-	-	-	-	-	12	580	239	61	-	880
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL	3	-	-	-	-	-	3	211	55	-	-	266
ST-DOMINIQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE-DE-BEAUX) M	7	-	-	-	-	-	7	256	14	-	-	270
ST-FAUSTIN M	20	11	-	-	-	-	31	744	6	20	-	770
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	12	-	-	-	-	-	12	414	15	472	-	901
ST-GABRIEL T-V	1	-	-	-	-	-	1	148	9	319	102	578
ST-GERARD-MAGELLA M	40	1	-	-	-	-	41	1,400	80	22	2	1,504
ST-GREGOIRE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	351	17	217	-	585
ST-GREGOIRE-LE-GRAND M	28	-	-	-	-	-	28	1,061	9	-	-	1,070
STE-HELENE-DE-BAGOTV-VL	16	-	-	-	-	-	16	628	1,534	-	-	2,162
ST-HIPPOLYTE M	60	-	-	-	-	-	60	2,170	-	68	-	2,238
ST-HUGUES M	12	1	2	-	-	-	15	501	1,184	51	-	1,736
ST-HUGUES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-HYACINTHE V-C	150	-	10	-	294	5	459	13,267	3,040	3,386	1,331	21,024
ST-IGNACE-STANBRIDGE M	2	-	-	-	-	-	2	81	5	-	-	86
ST-ISIDORE(LAPRAIRIE)M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JACQUES M	23	-	-	-	-	-	23	715	142	2	-	859
ST-JACQUES V-VL	15	-	-	-	12	-	27	709	46	30	-	785
* ST-JEAN V-C	128	-	11	-	370	13	522	12,332	846	5,002	410	18,590
ST-JEAN-DE-MATHA M	25	22	-	-	-	-	47	933	12	15	-	960
* ST-JEROME C	20	-	8	-	195	5	228	6,132	6,200	1,040	5,214	18,586
ST-JOSEPH-DE-LANORAIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-JUSTINE-DE-NEWTON M	2	-	-	-	-	-	2	112	167	20	-	299
ST-LIGUORI M	14	2	-	-	-	-	16	498	555	105	-	1,158
ST-LIN M	59	-	4	-	8	16	87	2,008	249	58	-	2,315
* ST-LUC T-V	94	-	-	-	3	2	99	3,360	50	245	-	3,655
STE-MADELEINE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	235	3	8	-	246
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN	29	2	-	-	-	-	35	1,059	325	121	-	1,505
ST-MARC M	29	-	-	-	14	-	43	1,289	73	1	-	1,363
STE-MARIE-MADELEINE M	24	-	-	-	-	-	24	623	113	42	-	778
STE-MARTHE(VAUDREUIL)M	10	1	-	-	-	-	11	387	8	3	-	398
STE-MARTHE(VAUDREUIL)	-	-	-	-	-	-	-	25	15	3	-	43
STE-MARTINE M	23	-	-	-	-	-	23	939	-	98	23	1,060
ST-MICHEL-ROUGEMONT M	11	-	-	-	-	-	11	419	541	104	3	1,067
ST-MICHEL-D'YAMASKA M	13	2	-	-	-	-	15	499	66	4	-	569
ST-NORBERT M	12	-	-	-	-	-	12	428	200	-	-	628
ST-PAUL M	36	2	-	-	4	-	42	1,189	492	13	60	1,754
ST-PAUL-D'ABBOTSFORD M	31	-	-	-	-	-	31	1,350	1,123	74	-	2,547
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX M	5	1	-	-	-	-	6	136	2	54	-	192
ST-PIE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
ST-PIERRE-DE-SOREL M	91	1	-	-	-	1	93	3,016	104	267	-	3,387
ST-PLACIDE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-POLYCARPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-POLYCARPE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-REMI T-V	52	-	2	-	24	-	78	2,214	44	454	-	2,712
ST-ROBERT M	34	-	-	-	-	1	35	1,084	543	162	-	1,789
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN M	48	1	-	-	-	1	50	1,518	906	95	-	2,519
ST-ROCH-DE-RICHELIEU M	7	2	-	-	-	-	9	217	-	-	-	217
* STE-ROSALIE V-VL	8	-	10	-	-	-	18	550	72	228	34	884
STE-SABINE M	12	-	-	-	-	-	12	339	-	-	-	339
ST-SAUVEUR M	46	-	-	-	1	-	47	1,799	16	180	415	2,410
ST-SAUVEUR-DES-MTS V-VL	9	-	4	-	1	-	14	687	63	329	-	1,079
ST-TELESPHORE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-THOMAS-D'AQUIN M	33	-	-	-	-	-	33	1,280	76	61	-	1,417
ST-THOMAS(JOLIETTE)M	29	-	-	-	-	-	29	881	294	39	-	1,214
* ST-TIMOTHEE(BEAUX)M	-	-	-	-	-	-	-	8	100	16	-	124
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	29	-	-	-	-	-	29	923	69	131	-	1,123
ST-ZENON M	2	-	-	-	-	-	2	47	-	6	-	53
* SOREL C	158	-	2	-	16	4	180	5,922	27	781	60	6,790
STANBRIDGE M	9	1	-	-	-	-	10	300	13	2	-	315
STUKELY-SUD M	30	1	-	-	-	-	31	623	27	-	-	650
SUTTON T-V	20	-	2	-	7	1	30	646	-	110	7	763
SUTTON M	37	-	6	-	3	-	46	1,336	23	58	63	1,480
* TRACY T-V	51	-	6	12	62	2	133	4,217	320	460	104	5,101
TRES-ST-SACREMENT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALCOURT T-V	6	-	-	-	-	-	6	254	-	-	-	254
VAL-DAVID V-VL	28	-	-	-	-	-	28	1,327	-	80	138	1,545
* VALLEYFIELD C	88	-	4	-	102	-	194	5,286	184	1,341	13,089	19,900

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

43

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
VAL-MORIN M	35	-	-	-	-	-	35	1,067	15	27	-	1,109
VERCHERES V-VL	90	-	-	-	-	-	90	3,178	70	15	15	3,278
WATERLOO T-V	9	-	-	-	-	-	9	365	57	259	8	689
WENWORTH-NORD M	27	1	-	-	-	-	28	1,018	22	123	-	1,163
YAMASKA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	11	-	56	-	67
* METRO MONTREAL	7,705	7	1,977	293	6,766	443	17,191	543,086	58,060	146,159	122,599	869,904
OUTAOUAIS	936	202	116	12	296	20	1,582	51,601	4,923	22,946	21,142	100,612
BOIS-FRANC M	7	-	2	-	-	2	11	266	3	3	-	272
* BUCKINGHAM V-C	73	2	10	12	5	2	104	2,889	5	3,123	47	6,064
CAMERON M	-	-	-	-	-	-	-	77	4	-	-	81
CHAPEAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARENDON M	8	11	-	-	-	1	20	317	89	25	-	431
DELEAGE M	41	2	2	-	-	-	45	1,124	3	-	-	1,127
DENHOLM M	1	6	-	-	-	-	7	139	2	-	-	141
DES RUISSEAUX M	97	4	14	-	-	-	115	2,827	6	169	2,605	5,607
FERME-NEUVE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERME-NEUVE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	261	-	8	-	269
GRAND-CALUMET M	10	1	-	-	-	-	11	363	-	-	-	363
ISLE-DES-ALLUMETTES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAZABAZUA M	5	11	-	-	-	-	16	261	50	14	-	325
KIAMIKA M	6	7	-	-	-	-	13	221	41	43	-	305
LAC-NOMINQUE M	15	14	-	-	-	-	29	888	13	99	-	1,000
LAC-SIMON M	7	2	-	-	-	-	9	369	5	-	-	374
L'ANNONCIATION V-VL	6	-	-	-	-	-	6	370	130	44	-	544
LESLIE, CLAPHAM & HUDDERF	6	2	-	-	6	2	10	223	-	-	-	223
MAINIWAKI T-V	14	-	-	-	32	-	46	1,800	-	582	-	2,382
MANSFIELD & PONTEFRACT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARCHAND M	12	4	4	-	-	-	20	517	70	50	-	637
MONTBELLLO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
MONT-LAURIER T-V	50	1	-	-	4	4	59	1,878	204	2,185	700	4,967
NORTHFIELD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DE-LA-PAIX M	10	-	-	-	-	-	10	305	3	-	-	308
N-D-DU-LAUS M	8	49	-	-	-	-	57	547	-	52	-	599
PAPINEAUVILLE V-VL	9	3	-	-	-	-	12	278	112	55	-	445
PLAISANCE M	8	1	-	-	-	-	9	418	-	10	-	428
PONTIAC V-VL	26	5	-	-	-	-	31	1,115	239	32	-	1,386
SAGUAY M	3	-	-	-	-	-	3	148	-	-	-	148
STE-ANGELIQUE M	6	5	-	-	-	-	11	211	38	51	-	300
STE-THERESE-DE-LA-GAT M	3	-	-	-	-	-	3	250	-	-	-	250
SHAWVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	67	-	25	70	162
SHEEN, ESHER & MALAKOFF M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THURSO T-V	15	-	-	-	-	-	16	539	1	20	-	560
TURGEON M	19	7	-	-	-	5	31	669	10	69	-	748
WRIGHT M	5	21	-	-	-	-	26	525	10	20	-	555
* METRO HULL	459	44	84	-	249	3	839	31,703	3,885	16,267	17,720	69,575
NORD-OUEST	553	2	90	-	308	39	992	29,632	2,333	7,175	1,022	40,162
AMOS T-V	76	-	46	-	41	1	164	4,350	810	1,265	1	6,426
AMOS-EST M	49	-	8	-	-	-	57	1,986	-	-	-	1,986
BELLETERRE T-V	-	1	2	-	-	-	3	99	-	8	-	107
CADILLAC T-V	3	-	-	-	-	-	3	757	-	30	-	787
DUPARQUET T-V	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	-	46
EVAIN V-VL	43	-	2	-	-	-	45	1,538	-	-	-	1,538
GUERIN M	1	-	-	-	-	-	1	51	6	-	-	57
LANDRIENNE M	9	-	2	-	-	-	11	313	-	-	-	319
LA SARRÉ M	51	-	-	-	8	-	59	1,541	312	55	-	1,908
LA SARRÉ T-V	54	-	4	-	33	23	114	2,565	108	2,380	220	5,273
LATULIPE ET GABOURY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LORRAINVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARTIC T-V	4	-	-	-	-	-	4	185	-	5	-	190
MOFFET M	-	-	-	-	-	-	-	17	3	-	-	20
NEDELEC M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	7
* NORANDA C	2	1	-	-	-	4	7	506	225	163	32	926
N-D-LOURDES-LORRAIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ROUYN C	62	-	12	-	116	11	201	5,515	523	948	485	7,471
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	8	-	-	-	-	-	8	374	-	-	-	374
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	17	-	-	-	-	-	17	601	18	10	-	629
ST-PLACIDE-DE-BEARNE M	5	-	-	-	-	-	5	120	6	-	-	126
SENETERRÉ T-V	20	-	-	-	30	-	50	1,014	25	378	-	1,367
TEMISCAMING T-V	2	-	-	-	4	-	6	344	-	29	1	374
* VAL-D'OR T-V	118	-	10	-	75	-	203	6,324	89	1,085	90	7,588
VILLE-MARIE T-V	29	-	4	-	1	-	34	1,381	200	869	193	2,643

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en range	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institutional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
COTE-NORD	414	16	151	64	984	8	1,637	51,570	2,822	4,573	9,190	68,155
* BAIE-COMEAU T-V	90	—	28	—	209	—	327	11,295	618	393	—	12,306
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTVILLE T-V	11	—	—	—	—	2	13	377	25	288	79	769
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDES-BERGERONNES VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T-V	46	—	47	—	94	—	187	7,304	2	968	3,720	11,994
HAVRE-ST-PIERRE M	24	—	—	—	15	—	39	1,444	—	—	34	1,482
LES SEPT-CANTONS-UNIS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-OUTARDES VL	13	7	—	—	—	—	20	436	7	3	—	446
POINTE-LEBEL V-VL	4	1	—	—	—	—	5	215	—	50	—	265
PORT-CARTIER T-V	54	—	—	—	24	—	78	3,777	509	1,263	847	6,396
SACRE-COEUR M	16	6	—	—	20	3	45	1,167	8	9	74	1,258
* SEPT-ÎLES C	156	2	76	64	622	3	923	25,555	1,649	1,599	4,436	33,239
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVEAU-QUEBEC	18	—	—	—	—	—	18	833	739	582	89	2,243
CHAPAIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	26	—	34
* CHIBOUGAMAU T-V	18	—	—	—	—	—	18	730	25	455	—	1,210
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	—	—	—	—	—	—	—	50	—	4	—	54
MATAGAMI T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	694	72	1	770
SCHOFFERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	42	20	25	88	175
ONTARIO	20,536	1,012	8,233	8,681	25,214	402	70,078	2,496,117	471,537	973,359	300,312	4,241,325
EASTERN ONTARIO	3,640	168	1,296	2,233	3,314	106	10,757	356,901	39,984	133,033	44,119	574,037
ADAMSTON TM	15	—	—	—	—	—	15	597	165	—	—	762
ALEXANDRIA T-V	6	—	2	—	—	—	8	343	485	—	—	974
ALGONA SOUTH TM	8	4	—	—	—	—	12	199	—	146	—	199
ALICE AND FRASER TM	46	1	1	—	—	—	48	1,382	—	100	—	1,482
ALMONTA T-V	20	—	2	—	—	—	22	1,341	2	97	70	1,510
* ARNPRIOR T-V	16	—	—	—	2	—	18	1,063	20	489	900	2,472
ATHENS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	100	—	63	18	181
AUGUSTA TM	73	—	—	—	—	1	74	3,701	304	25	254	4,284
BAGOT AND BLITHFIELD TM	15	7	—	6	—	—	28	639	—	5	—	644
BANCROFT V-VL	10	—	—	5	13	—	28	835	5	557	14	1,411
BANGOR MCCLURE WICKLOW	14	3	—	—	—	—	17	403	—	2	—	405
BARRIE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TM	18	12	—	—	—	—	30	1,090	146	80	245	1,561
BATH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	102	11	58	—	171
BEACHBURG V-VL	6	—	—	—	—	—	6	197	—	—	—	197
BECKWITH TM	37	—	—	—	—	3	40	1,721	—	148	—	1,869
* BELLEVILLE C	75	—	2	—	129	4	210	5,825	616	5,114	786	12,341
* BRAESIDE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	95	—	—	—	95
* BROCKVILLE C	25	—	16	25	141	—	207	6,432	10,547	2,084	2,473	21,536
CAMDEN EAST TM	23	1	—	—	—	—	24	700	16	31	18	765
CARDINAL V-VL	—	—	—	—	18	—	18	257	1,000	—	—	1,257
CARLETON PLACE T-V	8	—	—	—	—	26	34	914	30	439	126	1,509
CASSELMAN V-VL	27	—	—	—	—	—	27	1,129	5	455	237	1,826
CHALK RIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	114	—	—	—	114
CHESTERVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	183	752	—	—	935
* CORNWALL C	155	—	34	4	—	—	193	7,748	5,145	12,510	860	26,263
CORNWALL TM	48	1	—	—	—	—	49	2,108	400	65	—	2,573
CROSBY SOUTH TM	10	14	—	—	—	—	24	767	18	7	9	801
DEEP RIVER T-V	3	—	—	—	—	—	3	383	—	751	15	1,149
DELDRO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	95	120
DESERONTO T-V	6	—	—	—	—	—	6	273	—	1	—	274
DUNCANNON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EDWARDSBURGH TM	31	—	—	—	—	—	31	1,950	378	73	—	2,401
EGANVILLE V-VL	5	—	—	—	—	1	6	201	1	17	—	219
* ELIZABETHTOWN TM	46	1	—	—	—	—	47	2,562	80	169	15	2,826
ELMSLEY SOUTH TM	27	4	—	—	—	—	31	1,142	6	57	—	1,205
ELZEVR GRIMSTHORPE TM	15	—	—	—	—	—	15	404	—	5	32	441
ERNESTOWN TM	70	—	25	—	—	—	70	3,343	1,004	255	1,072	5,674
ESCOTT FRONT TM	10	4	2	—	—	—	16	696	—	5	—	701
FARADAY TM	1	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2
FINCH TM	10	—	—	—	—	—	10	357	50	51	—	458
* FRANKFORD V-VL	15	—	—	—	—	—	15	540	—	8	1	549
FREDERICKSBURGH N TM	15	—	—	—	—	—	15	569	28	10	—	607
GANANOQUE T-V	8	—	2	—	—	—	10	666	14	449	—	1,129
GRATTAN TM	6	1	—	—	—	—	7	174	19	—	—	193
HAGARTY-RICHARDS TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALLOWEL TM	28	—	—	—	—	1	29	1,556	658	215	—	2,429

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 45

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale		
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* HAWKESBURY T-V	60	—	2	—	—	5	67	2,439	869	2,769	—	6,077
HAWKESBURY EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON TM	12	4	—	—	—	—	16	491	154	15	—	660
IROQUOIS V-VL	4	—	—	—	—	—	4	181	—	40	8	229
KEMPTVILLE T-V	5	—	—	—	1	1	7	323	—	273	—	596
* KINGSTON C	70	—	36	18	392	2	518	13,143	897	6,885	5,240	26,165
* KINGSTON TM	230	—	138	—	88	—	456	14,889	728	4,251	1,661	21,529
KITLEY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANARK TM	17	6	—	—	—	—	23	534	32	—	—	566
LEEDS ETC FRONT TM	38	11	—	—	—	—	49	1,663	175	208	—	2,046
LEEDS ETC REAR TM	16	17	—	—	—	—	33	909	61	2	75	1,047
LIMERICK TM	5	9	—	—	1	—	15	231	2	—	—	233
LOCHIEL TM	16	—	2	—	—	3	21	864	302	6	—	1,172
LONGUEUIL TM	15	—	—	—	—	—	15	459	430	—	—	889
L'ORIGINAL V-VL	45	—	—	—	32	—	77	1,989	—	8	42	2,039
LOUGHBOROUGH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADOC TM	7	1	2	—	—	—	10	348	84	17	—	449
MADOC V-VL	3	—	—	—	15	—	18	366	—	248	—	614
MARMORA & LAKE TM	20	8	—	—	—	—	28	686	5	37	—	728
MARMORA V-VL	4	—	—	—	—	—	4	106	—	246	—	352
MATILDA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	72	—	—	18	90
MAYO TM	3	3	—	—	—	—	6	80	1	—	—	81
* MCNAB TM	45	4	—	—	—	—	49	1,884	25	3	—	1,912
MERRICKVILLE V-VL	3	—	—	—	20	3	26	583	80	58	—	721
* MONTAGUE TM	22	—	—	—	—	2	24	812	131	12	—	955
MORRISBURG V-VL	23	—	—	—	—	—	23	889	75	306	—	1,270
MOUNTAIN TM	26	1	—	—	—	—	27	996	265	—	82	1,343
NAPANEE T-V	7	—	—	—	—	5	12	520	85	316	252	1,173
NEWBORO V-VL	2	—	—	—	—	—	2	102	2	—	—	104
OLDEN TM	2	4	—	—	—	—	6	128	12	—	—	140
OSO TM	5	7	—	—	—	—	12	422	—	30	—	452
PAKENHAM TM	10	—	—	—	—	—	10	412	—	70	—	482
* PEMBROKE C	26	—	—	—	23	—	49	1,345	65	242	285	1,937
PERTH T-V	14	—	—	—	—	—	14	615	279	110	10	1,014
* PETAWAWA TM	44	—	—	—	—	—	44	1,618	81	56	30	1,785
* PETAWAWA V-VL	25	—	2	—	15	—	42	1,331	1	63	—	1,395
PICTON T-V	7	—	—	—	4	—	11	427	2	932	113	1,474
* PITTSBURG TM	61	—	—	25	—	—	86	3,187	14	53	100	3,354
PORTLAND TM	19	7	—	—	—	—	26	1,257	25	39	—	1,321
PRESCOTT T-V	1	—	—	4	51	2	58	1,564	4	222	18	1,808
RADCLIFFE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMSAY TM	37	—	—	—	—	—	37	1,717	431	106	—	2,254
RENFREW T-V	7	—	—	—	—	18	25	1,285	244	222	520	2,271
RICHMOND TM	7	1	—	—	—	—	8	447	686	381	1,510	3,024
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	31	1	—	—	—	—	32	1,181	40	13	1,200	2,434
ROXBOROUGH TM	2	—	—	—	—	—	2	70	29	—	—	99
RUSSELL TM	67	—	—	—	—	10	77	2,897	172	299	6	3,374
SEBASTOPOL TM	5	12	—	—	—	—	17	258	—	—	—	258
SHEFFIELD TM	13	1	—	—	—	1	15	478	88	1	—	567
* SIDNEY TM	79	1	—	—	—	—	80	3,789	585	311	1,975	6,660
* SMITH FALLS T-V	5	—	—	—	—	2	7	375	23	1,173	657	2,228
* STAFFORD TM	15	—	—	—	—	—	15	593	120	90	3	806
STIRLING V-VL	20	—	—	—	—	—	20	630	134	18	13	795
STORRINGTON TM	38	3	—	—	—	—	41	1,548	31	—	—	1,579
THURLOW TM	61	—	—	—	—	—	61	2,773	979	936	169	4,857
* TRENTON T-V	42	—	—	—	114	—	156	3,078	335	4,445	28	7,886
TUDOR AND CASHEL TM	2	1	—	—	—	—	3	132	6	—	—	143
TWEED V-VL	1	—	—	—	20	—	21	457	80	48	—	585
TYENDINAGA TM	27	3	—	—	—	—	30	923	78	22	—	1,023
VANKLEEK HILL T-V	12	—	12	—	—	—	24	719	145	17	—	881
WELLINGTON V-VL	2	—	—	—	29	—	31	588	—	6	—	594
WEST CARLETON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMEATH TM	11	5	—	—	—	—	16	626	45	—	90	761
WILLIAMSBURG TM	25	—	—	—	—	—	25	1,185	66	6	69	1,326
WINCHESTER V-VL	19	—	—	—	40	4	63	1,492	337	213	—	2,042
WOLLASTON TM	15	3	—	—	—	—	18	441	15	3	137	596
YONGE AND ESCOTT TM	21	—	—	—	—	1	22	920	15	21	24	980
* METRO OTTAWA	1,201	1	1,041	2,146	2,166	11	6,566	215,549	8,515	82,638	22,539	329,241
CENTRAL ONTARIO	15,182	592	5,525	5,442	13,713	179	40,633	1,553,327	306,064	678,413	186,079	2,723,883
ADJALA TM	22	—	2	—	—	—	24	866	48	—	4	918
ALLISTON T-V	14	—	—	—	22	—	36	843	151	90	—	1,084
AMARANTH TM	34	—	—	—	—	—	34	1,508	142	—	—	1,650
ANSON HINDON ETC TM	19	22	—	—	—	—	41	1,157	33	73	548	1,811
ASPHODEL TM	20	2	—	—	—	—	22	862	146	3	—	1,011
* BARRIE C	154	—	74	40	131	6	402	11,412	2,168	2,846	1,391	17,817

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION						
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars					
BEETON V-VL	3	—	14	—	—	—	17	461	3	134	2	600	
BELMONT & METHUEN TM	59	18	—	—	—	—	77	1,712	10	20	—	1,742	
BICROFT ID	2	—	—	—	—	—	2	109	—	—	—	109	
BOBCAYGEON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	77	18	13	173	281	
BRACEBRIDGE T-V	65	35	—	—	38	—	138	5,665	142	1,172	46	7,025	
BRADFORD T-V	68	—	22	—	1	—	91	3,768	971	1,143	—	5,882	
* BRANTFORD C	223	—	32	—	24	2	281	8,693	1,339	4,355	479	14,866	
* BRANTFORD TM	46	—	—	—	—	—	46	2,842	553	806	—	4,201	
BRIGHTON TM	11	1	—	—	—	—	12	479	279	25	114	897	
BRIGHTON V-VL	16	—	—	—	—	—	16	728	67	35	9	839	
BROCK TM	69	—	—	—	—	4	73	3,281	547	147	30	4,005	
BURFORD TM	15	—	—	—	—	—	15	745	536	935	—	2,216	
CAMPBELLFORD T-V	32	—	—	—	52	—	84	1,962	398	364	400	3,124	
CAVAN TM	19	—	—	—	—	—	19	1,005	260	15	300	1,580	
* COBOURG T-V	42	—	2	—	67	—	111	3,240	1,684	477	19	5,420	
COLBORNE V-VL	4	—	2	—	—	—	6	262	—	14	15	291	
* COLLINGWOOD T-V	31	4	—	—	115	3	153	3,819	192	619	414	5,044	
COOKSTOWN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	235	—	41	—	276	
CRAMAHE TM	6	—	—	—	—	—	6	240	25	—	—	265	
DELHI TM	75	1	4	—	—	—	80	3,640	209	1,083	62	4,994	
* DOURO TM	14	2	—	—	—	—	16	645	106	16	550	1,317	
DRAYTON V-VL	4	—	—	—	—	—	4	201	—	10	1	219	
DUMFRIES SOUTH TM	21	—	—	—	—	—	21	1,231	109	3	15	1,358	
DUMMER TM	21	11	—	—	—	2	34	1,120	18	—	—	1,138	
* DUNNVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	164	10	2	—	176	
DYSART ET AL TM	32	116	—	—	49	—	197	4,450	66	489	193	5,198	
ELDON TM	15	1	—	—	—	—	16	655	—	66	150	871	
ELMVALE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	134	10	67	9	220	
* ELORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	50	—	53	
ERAMOSA TM	32	—	—	—	—	—	32	2,119	307	—	19	2,445	
ERIN TM	49	—	—	—	—	—	49	3,206	260	18	850	4,334	
ERIN V-VL	24	—	—	—	—	—	24	834	404	236	—	1,474	
ESSA TM	41	—	2	—	—	1	44	2,199	76	308	61	2,644	
FENELON TM	40	—	—	—	—	—	40	1,806	552	15	—	2,373	
FENELON FALLS V-VL	11	—	2	—	—	—	13	564	—	61	40	665	
* FERGUS T-V	6	—	14	—	—	1	21	716	127	338	3,203	4,384	
FLOS TM	18	1	—	—	—	—	19	766	333	—	—	1,099	
* FORT ERIE T-V	108	—	18	—	2	—	128	5,237	403	835	263	6,738	
GARAFRAXA EAST TM	9	—	—	—	—	—	9	481	70	99	—	650	
GARAFRAXA WEST TM	18	2	—	—	—	—	20	996	530	247	—	1,773	
GEORGINA TM	89	2	—	—	7	—	98	5,402	515	277	229	6,423	
GRAND VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	25	—	270	—	295	
GRAVENHURST T-V	60	22	—	—	27	—	109	4,352	21	271	240	4,884	
* GUELPH C	121	—	20	—	58	2	201	7,586	4,304	7,125	1,444	20,459	
* GUELPH TM	2	—	—	—	—	—	2	139	4	35	—	178	
GWILLIMBURY WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
* HALDIMAND T-V	74	1	10	—	—	5	90	3,478	3,431	685	381	7,975	
HALDIMAND TM	3	—	—	—	—	—	3	163	—	18	—	181	
* HALTON HILLS T-V	75	—	2	95	279	1	452	12,722	1,205	2,029	46	16,002	
* HAMILTON TM	45	—	—	—	—	—	45	2,196	280	507	2	2,985	
HARVEY TM	40	—	—	—	—	—	40	1,543	—	—	—	1,543	
HAVELOCK V-VL	3	—	—	—	—	1	4	153	—	123	—	276	
HOPE TM	3	—	—	—	—	—	3	195	152	24	80	451	
* HUNTSVILLE T-V	120	2	—	—	—	—	122	4,319	802	1,659	330	7,110	
* INNISFIL TM	107	—	—	—	1	—	108	5,664	455	285	2	6,406	
* LAKEFIELD V-VL	21	—	—	—	—	—	21	612	31	15	—	658	
LAKE OF BAYS TM	25	28	—	—	—	—	53	1,733	—	106	15	1,854	
* LINCOLN T-V	42	—	—	—	—	1	43	2,571	1,159	439	204	4,373	
* LINCOLN WEST TM	49	—	2	—	—	—	51	2,525	2,667	962	13	6,167	
* LINDSAY T-V	40	—	6	—	36	—	82	2,517	437	952	315	4,221	
LUTHER EAST TM	3	—	—	—	—	—	3	103	32	5	—	140	
LUTTERWORTH TM	8	25	—	—	—	—	33	741	—	10	30	781	
MARIPOSA TM	32	5	—	—	—	—	37	1,460	116	29	—	1,605	
MEDONTE TM	67	4	—	—	—	—	71	2,366	219	161	—	2,746	
MELANCTHON TM	11	—	—	—	—	—	11	445	146	75	60	726	
* MIDLAND T-V	11	—	—	—	40	1	52	1,608	323	510	1,822	4,263	
* MILTON T-V	272	—	77	—	29	—	378	15,891	4,089	1,608	1,374	22,962	
MONAGHAN NORTH TM	5	—	—	—	—	—	5	316	35	171	—	522	
MONO TM	38	—	—	—	—	2	40	2,186	427	396	87	3,096	
MOUNT FOREST T-V	28	—	—	—	12	—	40	1,101	260	299	90	1,750	
MULMUR TM	19	—	—	—	—	—	19	851	26	4	95	976	
MURRAY TM	23	—	—	—	—	—	23	1,332	107	85	492	2,016	
MUSKOKA LAKES TM	42	61	—	—	—	—	103	4,201	210	450	13	4,874	
* NANTICOKE C	99	6	2	—	—	—	107	4,124	6,133	1,366	976	12,599	
* NEWCASTLE T-V	74	—	—	—	41	—	115	5,834	2,165	786	2,700	11,485	
* NICHOL TM	18	—	—	—	—	—	18	1,291	185	130	9	1,615	
NORFOLK TM	47	9	—	—	—	—	56	2,975	1,571	695	741	5,982	
NORWOOD V-VL	10	—	—	—	6	—	16	383	—	9	—	392	

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 47

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NOTTAWASAGA TM	18	1	—	—	—	—	19	1,014	347	204	7	1,572
OAKLAND TM	2	—	—	—	—	—	2	158	177	—	—	335
ONONDAGA TM	5	—	—	—	—	—	5	280	48	—	—	328
* ORANGEVILLE T-V	6	—	10	—	18	—	34	1,557	873	1,699	15	4,144
* ORILLIA C	61	1	—	—	119	—	181	4,396	1,343	2,731	3,355	11,825
ORILLIA TM	46	26	—	—	—	—	72	3,413	359	285	212	4,269
OTONABEE TM	8	1	—	—	—	—	9	382	226	122	7	737
* PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PENETANGUISHENE T-V	26	—	32	24	50	—	132	2,959	1,492	102	14	4,567
PERCY TM	11	4	—	—	—	—	30	1,354	158	194	1,126	2,832
* PETERBOROUGH C	120	—	3	67	30	—	15	760	38	195	—	993
PORT HOPE T-V	51	—	—	—	123	—	220	6,598	1,965	3,260	3,178	15,001
* PORT McNICHOLL V-VL	5	—	—	—	—	—	174	5,105	2,797	3,047	14	10,963
PUSLINCH TM	12	—	—	—	—	—	12	1,326	604	165	155	2,250
RAMA TM	27	—	—	—	—	—	27	1,013	—	28	—	1,041
SCJGOG TM	126	—	48	—	—	—	174	6,403	442	398	130	7,373
SHELBURNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160	62	222
SHERBORNE ETC TM	4	43	—	—	—	—	47	752	2	62	8	824
* SIMCOE T-V	76	—	—	—	—	1	77	3,007	658	2,488	985	7,138
SMITH TM	24	10	—	—	—	—	34	1,914	123	176	5	2,218
SOMERVILLE TM	17	9	—	—	—	—	26	829	—	45	—	874
STANHOPE TM	8	9	—	—	—	—	17	360	30	3	—	393
STAYNER T-V	6	—	—	—	—	—	6	356	23	35	20	434
STURGEON POINT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	129	—	—	—	129
* TAY TM	37	3	—	—	—	—	40	1,850	—	177	22	2,049
TEGUMSETH TM	13	—	—	—	—	—	13	599	54	—	—	653
TINY TM	26	101	—	—	—	—	127	4,848	190	738	130	5,906
TOSORONTO TM	35	—	—	—	—	—	35	1,497	33	—	—	1,530
TOTTENHAM V-VL	23	—	—	—	3	—	26	1,285	404	501	2	2,192
UXBRIDGE TM	64	—	—	—	—	3	67	3,970	177	1,124	85	5,356
VERULAM TM	59	—	—	—	—	—	59	2,828	—	125	—	2,953
* VICTORIA HARBOUR V-VL	3	—	—	—	—	—	3	176	—	65	—	241
WASAGA BEACH T-V	57	—	—	—	—	—	57	2,486	—	675	505	3,666
WELLESLEY TM	25	—	—	—	—	—	25	1,251	636	86	334	2,307
* WILMOT TM	57	1	—	—	—	—	58	2,723	1,571	415	36	4,745
WOODVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	140	—	—	—	140
* METRO HAMILTON	1,232	1	683	133	423	3	2,475	91,945	30,234	45,455	15,798	183,432
* METRO KITCHENER	1,143	—	370	186	194	6	1,899	68,835	15,274	39,406	11,770	135,285
* METRO OSHAWA	992	—	621	250	470	1	2,334	73,317	8,801	15,551	3,592	101,261
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	999	1	279	100	823	9	2,211	71,166	12,311	30,751	9,236	123,464
* METRO TORONTO	6,483	—	3,168	4,547	10,423	124	24,745	987,926	179,829	488,133	114,126	1,770,014
SOUTHWESTERN ONTARIO	5,207	86	927	711	6,298	35	13,260	392,196	102,901	90,431	34,348	619,876
ALBEMARLE TM	6	—	—	—	—	—	6	222	13	—	—	235
ALVINSTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMABEL TM	12	44	—	—	—	—	56	1,828	111	70	9	2,018
AMHERSTBURG T-V	8	—	—	—	—	—	8	745	50	194	82	1,071
ANDERDON TM	50	—	—	—	—	—	50	3,321	523	75	—	3,919
ARTEMESIA TM	13	8	—	—	—	—	21	725	112	8	—	845
AYLMER T-V	27	—	—	—	25	—	52	1,660	104	113	121	1,998
BAYHAM TM	31	—	—	—	—	—	31	1,524	614	98	31	2,267
BENTINCK TM	37	—	—	—	—	—	37	1,404	388	373	73	2,238
BLANFORD-BLENHEIM TM	36	—	—	—	—	—	36	1,772	1,130	204	—	3,106
BLLENHEIM T-V	26	—	—	—	12	—	38	1,479	27	1,496	—	3,002
BOSANQUET TM	65	—	—	—	—	—	65	3,165	457	120	—	3,742
BOTHWELL T-V	5	—	—	—	4	—	9	231	6	117	—	354
BROOKE TM	9	—	—	—	—	—	9	384	849	—	—	1,233
BRUCE TM	12	—	—	—	—	—	12	582	852	110	—	1,544
BRUSSELS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	344	14	19	—	377
CARADOC TM	22	—	—	—	—	—	22	1,188	1,169	10	10	2,377
* CHATHAM C	191	—	8	4	422	—	625	16,007	2,726	5,067	1,755	25,555
CHATHAM TM	25	—	—	—	—	—	25	1,450	407	496	829	3,182
CHESLEY T-V	11	—	—	—	10	1	22	511	—	6	10	527
CLINTON T-V	3	—	4	—	—	—	7	339	5	345	126	815
COLCHESTER SOUTH TM	27	—	—	—	—	—	27	2,256	456	—	—	2,712
COLLINGWOOD TM	21	12	—	—	—	—	33	2,258	202	1,804	83	4,347
DERBY TM	9	—	—	—	—	—	9	439	136	962	15	1,552
DOWNIE TM	5	—	—	—	—	—	5	339	672	93	—	1,104
DRESDEN T-V	8	—	—	—	—	—	8	476	—	518	18	1,012
DURHAM T-V	11	—	—	—	—	—	11	403	—	102	—	505
EASTHOPE NORTH TM	12	—	—	—	—	—	12	713	812	2	—	1,527
EAST HOPE SOUTH TM	2	—	—	—	—	—	2	172	412	33	—	617
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	20	—	2	—	—	—	22	1,155	611	319	9	2,094
ELLICE TM	8	—	—	—	—	—	8	527	702	52	—	1,281
ELMA TM	24	—	—	—	—	—	24	920	1,039	26	41	2,026
ENNISKILLEN TM	24	—	—	—	—	—	24	914	481	10	—	1,405

48 TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
EUPHRASIA TM	8	6	—	—	—	—	14	550	134	61	—	745
EXETER T-V	21	—	—	—	47	—	68	2,081	97	1,134	547	3,859
FLESHERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	5	—	—	—	—	—	5	308	—	595	202	1,105
GLENELG TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GODERICH T-V	10	—	26	24	—	1	61	1,814	519	1,287	114	3,734
GOSFIELD NORTH TM	38	—	—	—	—	—	38	1,794	285	64	—	2,143
GOSFIELD SOUTH TM	52	—	—	—	—	—	52	2,941	147	203	—	3,291
GRAND BEND V-VL	2	—	—	—	—	1	3	149	10	115	6	280
HANDOVER T-V	41	—	4	—	143	—	188	4,530	230	207	175	5,142
HARROW T-V	26	—	—	25	—	—	51	1,532	—	32	—	1,564
HARWICH TM	21	—	—	—	—	1	22	1,596	975	171	—	2,742
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWARD TM	9	—	—	—	—	—	9	479	562	130	—	1,171
INGERSOLL T-V	33	—	2	—	—	—	35	1,244	90	334	21	1,689
KINGARDINE T-V	64	—	4	81	20	—	169	5,138	4	916	1,175	7,233
* KINGSVILLE T-V	34	—	—	—	68	—	102	2,947	176	222	—	3,345
* LEAMINGTON T-V	65	—	10	—	93	1	169	5,721	15	771	9	6,516
LISTOWELL T-V	20	—	4	5	—	2	31	1,384	43	311	—	1,738
LOBO TM	29	—	—	—	—	—	29	2,205	323	205	403	3,136
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TM	34	1	2	—	—	—	37	1,470	1,046	1,642	—	4,158
MALDEN TM	69	—	1	—	—	1	71	3,210	87	59	—	3,356
MARKDALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	80
MEAFORD T-V	24	—	—	—	—	—	24	986	8	184	107	1,285
MERSEA TM	36	2	—	—	—	—	38	2,418	965	162	—	3,545
MITCHELL T-V	32	—	—	—	—	—	32	1,230	97	268	60	1,655
* MOORE TM	69	—	—	—	—	—	69	2,561	773	496	333	4,163
NEUSTADT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	82	—	2	—	84
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	14	—	15	—	29
NORWICH TM	60	—	—	—	16	—	76	3,367	1,963	327	10	5,667
OIL SPRINGS V-VL	2	—	—	—	—	9	11	129	—	13	10	152
OSPREY TM	7	—	—	—	—	—	7	180	—	—	—	180
* OWEN SOUND C	67	—	—	—	—	—	67	2,568	289	1,279	322	4,458
PARKHILL T-V	11	—	—	—	—	—	11	455	2	—	26	483
PELEE TM	—	—	—	—	—	—	—	11	225	—	—	236
PETROLIA T-V	10	—	—	—	4	—	14	586	—	152	70	808
PLYMPTON TM	18	—	—	—	—	—	18	1,160	445	222	216	2,043
* POINT EDWARD V-VL	4	—	—	—	—	1	5	271	—	208	—	479
PORT BURWELL V-VL	3	—	—	—	—	—	3	150	—	16	—	166
PORT ELGIN T-V	33	6	60	16	—	2	117	3,702	—	271	188	4,161
RALEIGH TM	28	—	—	—	3	—	31	2,053	417	70	381	2,921
RIDGETOWN T-V	13	—	—	—	37	—	50	1,267	70	164	—	1,501
RODNEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TM	10	—	—	13	78	—	101	2,112	295	179	—	2,586
ST MARYS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST THOMAS C	137	—	50	—	444	—	631	14,100	1,039	1,123	115	16,377
SARAWACK TM	14	—	—	—	—	—	14	887	—	—	—	887
* SARNIA C	9	—	4	—	422	—	435	13,125	2,844	6,710	3,167	25,846
* SARNIA TM	208	—	47	44	—	—	299	13,075	1,124	5,647	746	20,592
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOMBRA TM	31	4	—	—	—	—	35	2,184	1,774	254	311	4,523
SOUTHAMPTON T-V	20	—	—	—	12	—	32	1,270	—	475	5	1,750
SOUTH WEST OXFORD TM	34	—	—	—	—	2	36	1,838	1,514	283	—	3,635
SPRINGFIELD V-VL	6	—	2	—	—	—	8	258	—	—	—	258
* STRATFORD C	72	—	48	—	23	2	145	4,893	2,404	3,124	1,160	11,581
STRATHROY T-V	42	—	38	—	51	1	132	2,805	441	350	—	3,596
SULLIVAN TM	17	1	—	—	—	—	18	507	93	110	4	714
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	36	—	49
THEOFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	30	1	11	—	42
THORNBURY T-V	16	—	—	—	—	—	16	589	3	43	66	701
TILBURY T-V	15	—	—	—	—	—	15	960	523	55	188	1,726
TILBURY EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TM	24	—	—	—	—	—	24	1,892	193	75	—	2,160
TILBURY WEST TM	7	—	—	—	—	—	7	310	382	46	—	738
TILLSONBURG T-V	85	—	6	—	57	—	148	4,434	1,128	893	295	6,750
USBORNE TM	2	—	—	—	—	—	2	125	245	—	—	370
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T-V	11	—	—	40	—	—	51	1,305	20	553	44	1,922
* WALLACEBURG T-V	44	—	22	—	—	—	66	2,473	1,534	502	189	4,698
WARDSVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	130	—	160	—	290
WATFORD V-VL	14	—	—	—	—	—	14	582	—	22	—	604
WEST LORNE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	241	—	—	—	241
WIARTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TM	2	—	—	—	—	—	2	91	—	—	—	91
WINGHAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	197	—	2	—	199
* WOODSTOCK C	46	—	52	102	36	—	236	5,682	1,533	896	424	8,535

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 49

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
YARMOUTH TM	39	-	-	-	-	-	39	2,262	677	185	330	3,454
ZORRA TM	25	1	-	-	24	1	51	1,768	2,393	302	64	4,527
* METRO LONDON	1,380	1	527	262	2,560	6	4,736	104,307	9,401	18,862	8,328	140,898
* METRO WINDSOR	1,116	-	4	95	1,686	4	2,905	94,012	48,263	24,363	11,325	177,903
NORTHEASTERN ONTARIO	1,634	130	305	241	1,517	69	3,896	132,860	11,189	46,602	21,935	212,586
BLIND RIVER T-V	46	-	-	12	17	4	79	2,166	108	189	-	2,463
BRUCE MINES T-V	4	-	-	-	-	-	4	205	-	35	-	240
CAPREOL T-V	19	-	-	-	-	-	19	711	-	79	-	790
CASEY TM	1	-	-	-	-	-	1	30	30	-	-	60
CHAPLEAU TM	10	-	-	-	-	4	14	505	-	167	-	672
CHAPMAN TM	7	9	-	-	-	-	16	273	-	5	-	278
CHARLTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	10	39
* COBALT T-V	40	-	-	-	4	-	44	1,230	-	2	-	1,232
COCHRANE T-V	17	-	2	-	35	40	94	2,242	-	1,435	147	3,824
COLEMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
DACK TM	3	-	-	-	-	-	3	92	8	-	2	102
DYMOND TM	18	-	-	-	-	-	18	596	126	134	-	856
ELLIOT LAKE T-V	22	-	62	211	740	3	1,038	27,988	3,084	5,558	269	36,899
ENGLEHART T-V	9	-	-	-	-	-	9	297	-	20	95	412
ESPANOLA T-V	41	-	-	-	-	-	41	1,643	78	125	408	2,254
FERRIS EAST TM	38	5	-	-	-	-	43	1,291	-	5	-	1,296
GORDON TM	6	12	-	-	-	-	18	244	11	-	-	255
GORE BAY T-V	5	-	-	-	-	-	5	173	7	-	-	180
* HAILEYBURY T-V	32	-	2	-	-	1	35	1,418	-	126	330	1,874
HARLEY TM	14	-	-	-	-	-	14	477	2	-	-	479
HARRIS TM	12	-	-	-	-	-	12	462	1	-	-	463
HEARST T-V	51	-	2	-	29	-	82	3,436	180	3,562	219	7,397
* HIMSORTH NORTH TM	22	2	4	-	8	-	36	1,095	38	101	24	1,258
HUMPHRY TM	29	22	-	-	-	1	52	1,920	40	30	-	1,990
IRON BRIDGE V-VL	1	1	-	-	-	-	2	86	-	4	-	90
IROQUOIS FALLS T-V	22	2	-	-	-	-	24	1,416	107	88	16	1,627
JOLY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KAPUSKASING T-V	66	-	-	-	-	-	66	3,472	191	702	596	4,961
KEARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KIRKLAND LAKE T-V	4	-	-	15	24	-	43	1,436	2	349	1,098	2,885
LARDER LAKE TM	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
LITTLE CURRENT T-V	16	-	2	-	-	-	18	644	-	21	-	665
MASSEY T-V	4	-	-	-	-	-	4	198	-	20	-	218
MATTAWA T-V	6	-	-	-	10	4	20	436	35	112	18	601
MCDUGALL TM	18	9	1	-	-	2	30	1,013	4	57	-	1,074
MCGARRY TM	1	-	-	-	-	-	1	87	-	-	-	89
MCKELLAR TM	2	33	-	-	-	-	35	586	10	6	-	602
MCMURRICH TM	10	8	-	-	-	-	18	396	20	-	-	416
MICHIPICOTEN TM	7	2	2	-	-	1	12	574	12	348	425	1,359
NAIRN TM	8	-	-	-	-	-	8	265	-	-	-	265
* NEW LISKEARD T-V	23	-	4	-	33	-	60	1,877	137	194	6,560	8,768
NISSIPING TM	15	1	-	-	-	-	16	515	5	4	-	524
* NORTH BAY C	122	9	84	-	111	4	330	10,364	1,734	2,826	2,697	17,621
ONAPING FALLS T-V	2	-	-	-	-	-	2	84	-	-	100	184
PARRY SOUND T-V	14	-	-	-	-	-	14	582	3	721	420	1,726
PERRY TM	1	1	-	-	-	-	2	43	-	1	-	44
POWASSAN T-V	4	-	-	-	-	-	4	232	11	47	-	290
PRINCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TM	6	-	-	-	-	1	7	197	3	28	-	228
* SAULT STE MARIE C	268	-	66	-	355	-	689	26,630	3,501	6,696	2,924	39,751
SOUTH RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	109	-	26	-	135
STURGEON FALLS T-V	15	-	2	-	-	-	17	527	-	30	-	557
SUNDRIIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T-V	13	-	-	-	23	2	38	1,062	-	148	65	1,275
THOMPSON TM	2	5	-	-	-	-	7	182	-	-	-	182
* TIMMINS C	141	4	24	3	-	2	174	7,903	444	4,463	649	13,459
WEBBWOOD T-V	6	-	-	-	-	-	6	272	-	-	-	272
WICKSTEED TM	3	-	-	-	-	-	3	178	-	4	8	190
* METRO SUDBURY	385	5	48	-	128	-	566	22,952	1,257	18,132	4,855	47,196
NORTHWESTERN ONTARIO	877	36	180	54	372	13	1,532	60,833	11,399	24,880	13,831	110,943
ATIKOKAN TM	4	-	-	-	-	-	4	146	10	148	3	307
BALMERTOWN ID	4	3	-	-	-	-	7	368	26	96	2	492
DRYDEN T-V	21	-	6	-	41	-	68	2,499	225	3,851	2,770	9,345
FORT FRANCES T-V	41	-	-	-	-	-	41	1,560	835	532	779	3,706
GERALDTON T-V	8	-	-	-	4	-	12	522	2	1,774	29	2,327
IGNACE TM	24	-	4	-	13	2	43	1,227	-	364	10	1,601
JAFFRAY & MELICK TM	10	9	-	-	-	-	19	364	45	41	-	450
* KEEWATIN T-V	22	-	-	-	-	-	22	1,291	-	1,048	-	2,339
* KENORA T-V	31	-	2	-	48	8	89	2,711	54	594	1,034	4,393

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LONGLAG TM	39	-	-	-	8	1	48	1,579	200	259	17	2,055
MANITOUWAGE ID	1	-	-	-	-	-	1	78	81	-	-	159
MARATHON ID	7	-	-	-	-	-	7	451	-	97	-	548
NIPIGON TM	10	-	-	-	-	2	12	505	16	461	4	986
SCHREIBER TM	13	-	-	-	23	-	36	1,489	-	27	-	1,516
SIOUX LOOKOUT T-V	8	-	-	-	2	-	10	346	-	-	350	696
TERRACE BAY TM	23	1	-	-	6	-	30	1,392	-	244	-	1,636
* METRO THUNDER BAY	611	23	168	54	227	-	1,083	44,305	9,905	15,344	8,833	78,387
MANITOBA	3,974	58	940	515	3,544	6	9,037	291,629	23,353	93,180	62,643	470,805
SOUTHEASTERN MANITOBA												
BROKENHEAD RM	96	4	-	-	30	-	130	4,553	241	190	-	4,984
LAC DU BONNET V-VL	61	4	-	-	18	-	83	2,975	229	106	-	3,310
STE ANNE V-VL	13	-	-	-	-	-	13	478	2	16	-	496
ST PIERRE V-VL	18	-	-	-	12	-	30	925	10	46	-	981
STEINBACH T-V	4	-	-	-	-	-	4	175	-	22	-	197
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOUTH CENTRAL MANITOBA	146	-	4	-	33	-	183	6,886	1,700	2,407	1,928	12,921
ALTONA T-V	32	-	-	-	4	-	36	1,426	-	424	84	1,934
CARMAN T-V	20	-	-	-	-	-	20	823	-	107	58	988
CARTWRIGHT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	72	-	-	166	238
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	5	-	-	-	1	-	6	258	-	55	-	313
MORDEN T-V	43	-	4	-	20	-	67	2,210	78	707	390	3,385
MORRIS T-V	11	-	-	-	-	-	11	542	60	60	-	662
PILOT MOUND V-VL	5	-	-	-	-	-	5	153	-	6	-	159
STANLEY RM	7	-	-	-	-	-	7	371	237	68	1,202	1,878
THOMPSON RM	2	-	-	-	-	-	2	89	143	-	15	247
WINKLER T-V	19	-	-	-	8	-	27	942	1,182	980	13	3,117
SOUTHWESTERN MANITOBA	413	7	28	-	10	4	462	15,665	611	3,187	598	20,061
BIRTLE T-V	8	-	-	-	-	-	8	310	1	10	-	321
BOISSEvain T-V	11	-	-	-	-	-	11	464	-	13	3	480
* BRANDON C	215	-	26	-	6	-	247	7,163	148	1,693	30	9,034
CARBERRY T-V	11	-	-	-	-	-	11	516	20	251	-	787
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	51	-	-	-	-	-	51	2,269	132	392	-	2,793
DALY RM	1	4	-	-	-	-	5	74	-	-	-	74
DELORAIN T-V	12	-	-	-	4	-	16	508	-	5	-	513
ERICKSON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	135	-	-	-	135
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	11	-	-	-	-	-	11	483	207	125	-	815
MELITA T-V	9	-	2	-	-	-	11	441	-	34	-	475
MINNEBOSA T-V	20	3	-	-	-	-	23	668	-	162	436	1,266
NEEPAWA T-V	18	-	-	-	-	4	22	650	63	275	88	1,076
RAPID CITY T-V	7	-	-	-	-	-	7	291	40	2	-	333
ST LAZARE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	72	-	80	-	152
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	6	-	-	-	-	-	6	367	-	82	7	456
VIRDOEN T-V	28	-	-	-	-	-	28	1,254	-	63	34	1,351
NORTH CENTRAL MANITOBA	159	1	5	-	112	-	277	8,432	179	1,944	1,184	11,739
GLADSTONE T-V	8	-	-	-	-	-	8	306	-	2	-	308
MACGREGOR V-VL	18	-	-	-	-	-	18	496	29	174	-	699
NORFOLK NORTH RM	22	1	-	-	-	-	23	606	21	84	20	731
* PORTAGE LA PRAIRIE C	111	-	5	-	112	-	228	7,024	129	1,684	1,164	10,001
WINNIPEG	2,702	-	901	515	3,325	1	7,444	231,612	19,956	82,935	57,050	391,553
* METRO WINNIPEG	2,702	-	901	515	3,325	1	7,444	231,612	19,956	82,935	57,050	391,553
INTERLAKE	295	43	2	-	12	1	353	17,109	285	1,585	465	19,444
DUNNOTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	114	-	-	-	114
ROCKWOOD RM	45	-	-	-	-	1	46	2,300	16	123	-	2,439
SELKIRK PLANNING AREA	204	39	-	-	12	-	255	12,610	174	1,162	146	14,092
STONEWALL T-V	36	-	2	-	-	-	38	1,680	70	270	319	2,339

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 51

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
WINNIPEG BEACH T-V	8	4	-	-	-	-	12	405	25	30	-	460
PARKLAND	122	3	-	-	22	-	147	5,016	271	619	1,418	7,324
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	52	1	-	-	-	-	53	1,582	93	12	-	1,687
ETHELBERT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	44	-	24	-	68
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	5	-	-	-	-	-	5	178	49	18	420	665
MINITONAS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	74	-	3	-	77
OGHRE RIVER RM	4	2	-	-	-	-	6	128	-	2	-	130
ROBLIN T-V	11	-	-	-	4	-	15	438	109	-	80	627
RUSSELL T-V	14	-	-	-	-	-	14	630	-	2	-	632
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	33	-	-	-	18	-	51	1,942	20	558	918	3,438
NORTHERN MANITOBA	41	-	-	-	-	-	41	2,356	110	313	-	2,779
* FLIN FLON C	37	-	-	-	-	-	37	2,121	107	289	-	2,517
THE PAS T-V	4	-	-	-	-	-	4	235	3	24	-	262
SASKATCHEWAN	4,880	24	524	382	1,773	31	7,614	279,385	12,727	116,858	77,700	486,670
REGINA-MOOSE MOUNTAIN	1,442	-	162	21	430	-	2,055	82,148	3,793	36,417	40,245	162,603
BENGOUGH	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	34
BIENFAIT T-V	3	-	-	-	-	-	3	137	-	7	-	144
B-SAY-TAH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	53
CARLYLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	160	-	30	-	190
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUFFERIN RM # 190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAO C	40	-	-	-	-	-	40	2,127	54	767	87	3,035
FILLMORE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	208	13	19	-	240
FROBISHER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INDIAN HEAD T-V	7	-	-	-	-	-	7	355	-	249	-	604
LAJORD RM # 128	2	-	-	-	-	-	2	83	-	40	-	123
LEBREY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	84	-	-	-	84
LUMSDEN RM #189	9	-	-	-	-	-	9	375	-	1	-	375
LUMSDEN T-V	10	-	-	-	22	-	32	1,217	-	1	49	1,267
MCKILLIP RM #220	2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	192	-	-	-	192
NORTH QU'APPELLE # 187	3	-	-	-	-	-	3	110	-	-	-	110
OGEMA T-V	4	-	-	-	-	-	4	172	-	-	-	172
OXBOW T-V	7	-	-	18	-	-	25	687	3	126	100	916
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	9	-	-	-	-	-	9	364	-	-	1,150	1,514
ROULEAU T-V	7	-	-	-	-	-	7	264	-	105	45	414
SEOLEY V-VL	7	-	-	-	-	-	7	266	-	-	-	266
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRASBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	23
WEYBURN C	66	-	4	-	36	-	106	4,246	339	2,977	408	7,970
WHITE CITY V-VL	10	-	-	-	-	-	10	506	-	-	-	506
* METRO REGINA	1,241	-	158	3	372	-	1,774	70,454	3,384	32,096	38,406	144,340
SWIFT CURRENT-MOOSEJAW	421	-	36	24	144	2	627	24,334	1,550	8,859	3,952	38,695
ASSINIBOIA T-V	23	-	-	-	-	-	23	926	38	691	-	1,655
CABRI T-V	-	-	-	14	-	-	14	285	-	-	-	285
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLIN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	82	-	-	-	82
CLIMAX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINWORTH RM # 230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAIK T-V	11	-	-	-	-	-	11	20	-	166	-	186
EASTEND T-V	-	-	-	-	-	-	-	392	-	302	102	796
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	6	-	-	-	-	-	6	210	-	523	-	733
ESTON C	7	-	-	-	12	-	19	591	33	1	104	729
FRONTIER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
GRAVELBOURG T-V	4	-	-	-	-	-	4	194	-	738	-	932
GULL LAKE T-V	11	-	12	-	-	-	23	654	24	572	25	1,275

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION					
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HERBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HODGEVILLE V-VL	1	—	—	10	—	—	11	293	—	5	—	298
LAFECHE T-V	4	—	—	—	—	—	4	210	—	240	4	454
MANKOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
MAPLE CREEK T-V	27	—	—	—	—	—	27	1,096	3	64	250	1,413
* MOOSE JAW C	206	—	20	—	126	—	352	13,940	972	4,525	2,555	21,992
* MOOSE JAW RM # 161	7	—	—	—	—	—	7	365	62	97	—	524
MORSE T-V	2	—	—	—	—	—	2	102	—	—	—	102
RICHMOUND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	4	13
ROCKGLEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	15	—	—	—	—	—	15	635	—	218	1	854
* SWIFT CURRENT C	91	—	4	—	6	2	103	4,275	418	717	907	6,317
TUXFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLOW BUNCH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATOON-BIGGAR	1,986	—	222	283	881	8	3,380	115,047	3,861	39,506	24,620	183,034
ASQUITH T-V	2	—	—	—	—	2	2	96	—	—	—	96
* BATTLEFORD T-V	52	—	—	—	—	52	52	2,337	38	324	829	3,528
BATTLE RIVER RM # 438	8	—	—	—	—	8	8	364	—	118	—	482
BIGGAR T-V	13	—	—	—	24	1	38	969	32	444	86	1,531
COLEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLONSAV V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMAN PARK RM # 344	54	—	—	—	—	54	54	2,751	377	232	138	3,498
CUT KNIFE T-V	5	—	20	—	—	25	25	550	—	21	—	571
DALMENY V-VL	25	—	—	—	—	1	26	1,171	—	70	—	1,241
DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELISLE T-V	10	—	4	—	12	—	26	690	—	15	5	710
DINSMORE V-VL	2	—	—	—	—	2	2	91	96	20	—	207
DUKDURN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	141	—	—	—	141
HANLEY T-V	4	—	—	—	—	4	4	173	—	—	—	173
HARRIS RM # 316	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KERROBERT T-V	5	—	—	—	—	5	5	354	10	25	—	389
KINDERSLEY T-V	41	—	—	—	64	—	105	4,262	761	707	40	5,770
LANIGAN T-V	10	—	—	—	—	1	11	498	—	—	—	498
LUSELAND T-V	3	—	—	—	—	—	3	133	—	5	15	153
MACKLIN T-V	6	—	—	—	—	—	6	291	—	—	—	291
MANITOU BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARTENSVILLE T-V	71	—	—	—	—	—	71	2,655	—	54	96	2,805
NOKOMIS T-V	4	—	—	—	—	4	4	156	—	12	480	648
ROSETOWN T-V	18	—	—	—	12	—	30	1,194	18	342	—	1,554
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNITY T-V	27	—	—	18	12	—	57	1,709	183	714	530	3,136
VANSKOY V-VL	1	—	—	—	—	1	1	18	—	30	—	48
VISCOUNT RM # 341	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	28	—	20	—	10	—	58	1,616	46	124	60	1,846
WILKIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
YOUNG V-VL	3	—	—	—	—	—	3	112	—	—	—	112
* METRO SASKATOON	1,592	—	178	265	747	5	2,787	92,716	2,300	36,246	22,341	153,603
YORKTON-MELVILLE	283	—	12	40	109	—	444	16,527	1,410	4,402	1,795	24,134
BROADVIEW T-V	6	—	—	—	—	—	6	293	—	150	—	443
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANDRA T-V	20	—	—	—	—	—	20	908	—	667	—	1,575
CHURCHBRIDGE T-V	3	—	—	—	—	—	3	116	—	—	—	116
ESTERHAZY T-V	20	—	12	—	1	—	33	1,187	—	200	52	1,439
FERTILE BELT RM # 183	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
FOAM LAKE T-V	9	—	—	—	—	—	9	371	—	—	—	371
GRENFELL T-V	9	—	—	—	—	—	9	372	1	106	49	527
INVERMAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	46	—	62	6	460
KAMSACK T-V	29	—	—	—	—	—	29	1,320	37	1,016	—	2,373
KIPLING T-V	4	—	—	—	—	—	4	223	40	23	600	886
LANGENBURG T-V	15	—	—	—	—	—	15	701	—	—	—	701
LEMBERG T-V	—	—	—	16	—	—	16	277	—	155	—	432
LINTLAW V-VL	5	—	—	—	—	—	5	157	—	9	—	166
MARGO V-VL	2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	21	63
MELVILLE C	14	—	—	—	—	—	14	607	—	321	59	987
MOOSOMIN T-V	11	—	—	—	—	—	11	519	40	47	—	606
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	187	196
RAYMORE T-V	2	—	—	—	—	—	2	73	—	10	—	83
SALICATS T-V	9	—	—	—	—	—	9	381	—	—	19	400
SHEHO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V	27	—	—	—	—	—	27	997	—	14	8	25
WADENA T-V	11	—	—	24	1	—	36	991	—	—	500	1,297
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	149	61	1,201

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 53

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WATSON T-V	6	-	-	-	-	-	6	215	27	210	-	452
MELWYN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	49	-	1	-	50
WHITEWOOD T-V	15	-	-	-	-	-	15	633	200	-	-	833
WISHART V-VL	2	-	-	-	-	-	2	80	-	-	-	80
WYNYARD T-V	14	-	-	-	-	-	14	559	-	124	-	683
* YORKTON C	45	-	-	-	107	-	152	5,575	1,065	1,138	233	8,011
PRINCE ALBERT	704	24	92	14	209	21	1,064	39,257	2,112	27,284	7,088	75,741
ABERDEEN RM#373	-	-	-	-	-	-	-	167	132	-	75	374
ARBORFIELD T-V	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
BIG RIVER T-V	5	-	-	-	-	-	5	100	20	-	20	140
BIRCH HILLS T-V	15	-	-	-	-	-	15	582	2	131	-	715
BLAINE LAKE T-V	3	-	-	-	-	-	3	154	55	-	-	209
BRUNO T-V	5	-	-	-	-	-	5	196	-	-	-	196
CARROT RIVER T-V	10	-	14	-	12	-	32	863	32	4	60	959
CHOICELAND V-VL	-	-	-	-	-	-	10	315	-	-	-	315
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CUDWORTH T-V	3	-	-	-	-	-	3	135	-	-	-	135
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLASLYN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51
HAFFORD V-VL	13	-	-	14	-	-	27	733	-	-	434	1,167
HAGUE V-VL	13	-	-	-	-	-	13	392	-	4	22	418
HUDSON BAY T-V	18	-	9	-	42	-	69	1,717	30	516	-	2,263
HUMBOLT T-V	40	-	-	-	10	-	50	2,220	170	1,935	1,241	5,566
KINISTINO T-V	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
L I D # 960	9	24	-	-	-	-	33	897	-	30	-	927
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIDSTONE T-V	15	-	-	-	-	-	15	722	-	61	-	783
MEADOW LAKE T-V	55	-	4	-	-	-	59	2,351	150	1,225	140	3,866
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T-V	59	-	4	-	-	-	63	2,626	125	1,107	183	4,041
MELITA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLE LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOOSE RANGE RM # 486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAICAM T-V	10	-	-	-	30	-	40	1,082	-	80	-	1,162
NIPAWIN T-V	29	-	-	-	-	-	29	1,303	-	165	-	1,468
* NORTH BATTLEFORD C	60	-	4	-	47	-	111	5,086	451	2,929	515	8,981
NORTH BATTLEFORD # 437	6	-	-	-	18	-	24	783	40	872	41	1,736
PARADISE HILL V-VL	6	-	-	-	-	-	6	235	10	32	-	277
* PRINCE ALBERT C	188	-	29	-	49	19	285	10,814	597	14,477	552	26,440
RABBIT LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSE VALLEY T-V	4	-	-	-	-	-	4	148	-	-	-	148
ROSTHERN T-V	14	-	-	-	-	2	16	709	6	67	-	782
ST LOUIS V-VL	11	-	-	-	-	-	11	432	-	33	-	465
ST WALBURG T-V	6	-	-	-	1	-	7	286	21	158	1,909	2,374
SHELLBROOK T-V	20	-	-	-	-	-	20	663	-	-	-	663
SPIRITWOOD RM # 496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	30
SPIRITWOOD T-V	17	-	-	-	-	-	17	605	-	1,119	-	1,724
STAR CITY T-V	3	-	-	-	-	-	3	80	-	-	-	80
TISDALE T-V	25	-	-	-	-	-	25	1,090	271	2,112	1,896	5,369
TURTLEFORD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	173	-	166	-	339
WAKAW T-V	12	-	14	-	-	-	26	800	-	26	-	826
WALDHEIM T-V	5	-	14	-	-	-	19	437	-	-	-	437
WHITE FOX V-VL	3	-	-	-	-	-	3	121	-	5	-	126
WILTON RM # 472	2	-	-	-	-	-	2	103	-	-	-	103
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZENON PARK V-VL	3	-	-	-	-	-	3	53	-	-	-	53
NORTHERN SASKATCHEWAN	44	-	-	-	-	-	44	2,072	1	390	-	2,463
* CREIGHTON T-V	25	-	-	-	-	-	25	1,116	-	-	-	1,116
URANIUM CITY&DISTRICT	19	-	-	-	-	-	19	956	1	390	-	1,347
ALBERTA	21,460	122	3,466	4,339	16,237	73	45,697	1,650,409	157,886	954,378	271,151	3,033,824
MEDICINE HAT	621	-	12	-	225	-	858	34,141	3,569	18,400	4,561	60,671
BOW ISLAND T-V	17	-	-	-	-	-	17	879	16	367	156	1,418
CONSORT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	30	-	-	70
FOREMOST V-VL	3	-	-	-	-	-	3	225	173	-	-	398
HANNA T-V	32	-	2	-	8	-	42	2,018	58	1,096	17	3,189
I D # 1	48	-	-	-	-	-	48	1,816	1,135	905	2,100	5,956

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* I D # 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 3 ARMY EXP RANGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MEDICINE HAT C	486	—	8	—	217	—	711	27,572	1,960	14,217	1,207	44,956
OYEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	73	3	103	—	179
* REDCLIFF T-V	33	—	2	—	—	—	35	1,518	194	1,712	1,081	4,505
LETHBRIDGE	1,049	—	144	66	537	5	1,801	68,621	13,422	21,827	7,233	111,103
BASSANO T-V	4	—	—	—	—	4	8	236	—	4	—	240
BROOKS T-V	129	—	6	32	41	—	208	6,756	332	4,505	2,293	13,886
CARDSTON T-V	19	—	2	—	4	—	25	1,198	—	150	—	1,348
CLARESHOLM T-V	20	—	—	—	6	—	26	1,262	636	122	979	2,999
COALDALE T-V	67	—	8	—	—	—	75	3,996	—	1,273	343	5,612
COWLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUCHESS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	287	18	48	—	353
FORT MACLEOD T-V	17	—	—	—	18	—	35	1,387	—	840	150	2,377
GLENWOOD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	230	—	—	—	230
GRANUM T-V	6	—	—	—	6	—	12	401	10	75	—	486
* LETHBRIDGE C	551	—	116	34	370	4	1,075	39,872	4,494	8,707	3,078	56,151
LETHBRIDGE CO # 26	41	—	—	—	—	1	42	1,872	7,130	2,467	55	11,524
MAGRATH T-V	14	—	—	—	—	—	14	694	—	100	260	1,054
MILK RIVER T-V	5	—	—	—	—	—	5	267	—	395	—	662
NANTON T-V	26	—	4	—	—	—	30	1,398	58	648	—	2,104
NOBLEFORD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	52	—	—	—	52
PICTURE BUTTE T-V	9	—	2	—	44	—	55	1,409	—	4	30	1,443
PINCHER CREEK T-V	39	—	4	—	12	—	55	2,318	32	967	34	3,351
RAYMOND T-V	25	—	—	—	—	—	25	1,097	—	158	5	1,260
ROSEMARY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
STAVELY T-V	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	56	—	—	—	56
TABER T-V	44	—	—	—	30	—	74	2,897	662	1,247	—	4,806
VAUXHALL T-V	19	—	2	—	6	—	27	828	50	117	6	1,001
CALGARY-DRUMHELLER	6,763	5	1,744	1,786	5,612	31	15,941	535,873	35,623	507,780	74,176	1,153,452
ACME V-VL	8	—	—	—	—	—	8	423	—	25	—	448
AIRDRIE V-VL	453	—	58	56	36	—	603	16,520	792	779	14	18,105
ARROWWOOD V-VL	4	—	—	—	—	—	4	111	—	450	—	561
BLACK DIAMOND T-V	28	—	2	—	—	—	30	1,459	—	18	12	1,489
BLACKIE V-VL	13	—	—	—	—	—	13	566	10	85	—	661
CARSTAIRS T-V	35	—	—	—	—	—	35	1,889	1	503	—	2,393
CAYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMPION V-VL	5	—	—	—	—	—	5	196	—	12	6	214
CLUNY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHARNE T-V	173	—	8	34	69	—	284	8,551	337	1,030	268	10,186
CREMONA V-VL	4	—	—	—	8	—	12	346	30	155	—	531
CROSSFIELD V-VL	20	—	—	—	—	—	20	959	110	141	41	1,251
DIOSBURY T-V	63	—	4	—	—	1	68	2,787	—	646	394	3,827
DRUMHELLER C	40	1	2	—	69	—	112	3,558	89	1,402	872	5,921
FOOTHILLS MD # 31	119	1	—	—	—	2	122	10,628	1,162	974	—	12,764
GLEICHEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	72	—	4	—	76
HIGH RIVER T-V	7	—	—	—	—	—	7	416	136	161	—	713
HUSSAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 7	11	—	—	—	—	—	11	418	215	78	—	711
IRRICANA V-VL	15	—	8	—	4	—	27	1,261	—	120	—	1,381
KNEEHILL MD	32	—	—	—	—	—	32	1,268	2,042	127	—	3,437
LINDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRIN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	56	—	—	—	56
MOUNTAIN VIEW CO #17	90	3	—	—	—	3	96	2,581	171	153	72	2,977
OKOTOKS T-V	60	—	—	—	46	—	106	4,449	—	188	—	4,637
OLDS T-V	77	—	38	—	86	3	204	7,135	212	2,560	848	10,755
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY VIEW MD NO 44	70	—	—	—	—	—	70	5,334	153	104	—	5,591
STANDARD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	245	70	—	—	315
STRATHMORE T-V	69	—	2	—	—	—	71	2,685	147	461	614	3,907
SUNDRE T-V	9	—	—	—	—	—	9	369	120	1,040	—	1,529
THREE HILLS T-V	21	—	—	—	—	—	21	1,104	97	964	2	2,167
TROCHU T-V	4	—	—	—	20	—	24	702	—	496	—	1,198
TURNER VALLEY V-VL	19	—	2	—	—	—	21	916	—	85	—	1,001
VULCAN T-V	10	—	—	—	—	—	10	573	—	1,334	—	1,907
* METRO CALGARY	5,299	—	1,620	1,696	5,274	22	13,911	458,296	29,729	493,685	71,033	1,052,743
THE PARKS	394	1	43	12	135	—	585	26,255	4,904	19,076	12,939	63,174
BANFF T-V	6	—	14	—	29	—	49	2,310	—	8,719	50	11,079
BELLEVUE V-VL	3	—	—	—	12	—	15	526	12	—	—	538
BLAIRMORE T-V	14	—	—	—	—	—	14	884	10	1,097	—	1,991
CANMORE T-V	50	—	—	—	8	—	58	3,059	192	434	25	3,710

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 55

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doublas	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
COLEMAN T-V	2	-	-	-	-	-	2	106	-	28	-	134
EDSON T-V	84	-	18	12	1	-	115	5,216	258	5,063	4,068	14,605
EVANSBURG V-VL	7	-	-	-	4	-	11	387	-	200	-	587
FRANK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	37	23	-	-	60
HINTON T-V	81	-	4	-	77	-	162	7,828	157	1,396	8,544	17,925
I D # 5	25	-	-	-	4	-	29	991	-	5	-	996
I D # 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 8	11	1	-	-	-	-	12	760	3,046	451	-	4,257
I D # 9 BANFF NAT PARK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 14	70	-	3	-	-	-	73	2,945	1,066	291	9	4,311
JASPER NAT PARK I D 12	-	-	4	-	-	-	11	640	107	420	3	1,170
WATERTON LAKE NAT PK(4)	33	-	-	-	-	-	33	493	-	11	240	744
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	73	33	961	-	1,067
RED DEER-WAINWRIGHT	1,526	17	226	92	1,396	1	3,258	104,410	7,667	46,522	34,149	192,748
ALIX V-VL	8	-	-	-	-	-	8	404	-	272	-	676
ALLIANCE V-VL	2	-	-	-	6	-	8	189	-	-	-	189
AMISK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	-	-	2	-	-	-	2	872	-	26	-	898
BLACKFALDS V-VL	56	-	-	-	6	-	62	2,459	-	62	-	2,521
BOWDEN V-VL	16	-	2	-	25	-	41	486	2	1,436	171	2,095
CAROLINE V-VL	8	-	-	-	16	-	24	651	-	41	-	692
CASTOR T-V	10	-	-	-	-	-	10	447	-	237	141	825
CHAUVIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLIVE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	100	-	-	225	325
CORONATION T-V	14	-	-	-	-	-	14	628	19	120	-	767
DAYSLAND T-V	5	-	-	-	-	-	5	249	-	80	-	329
DELBURNE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	358	-	86	-	444
ECKVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	104	-	108	-	212
EDGERTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	168	-	218	-	386
ELNDRA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	110	-	44	3	157
FORESTBURG V-VL	16	-	-	-	-	-	16	757	60	36	-	853
GULL LAKE S V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T-V	17	-	-	-	-	-	17	641	-	409	-	1,050
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 10	57	2	-	-	-	-	59	2,011	129	254	4	2,398
I D # 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFAIL T-V	107	-	36	-	25	-	168	5,976	105	7,433	189	13,703
IRMA V-VL	5	-	-	-	1	-	6	204	8	448	59	719
KILLAM T-V	9	-	-	-	-	-	9	431	-	795	100	1,326
LACOMBE T-V	81	-	66	-	25	-	172	5,306	200	538	92	6,136
LOUGHEED V-VL	9	-	-	-	-	-	9	187	-	20	-	207
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PENHOLD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONOKA T-V	26	-	-	-	11	1	38	1,592	327	1,455	-	3,374
PONOKA CO # 3	87	12	-	-	-	-	99	3,971	31	12	-	4,014
PROVOST T-V	10	-	-	-	4	-	14	632	-	601	-	1,233
* RED DEER C	521	-	66	92	1,152	-	1,831	52,215	3,834	20,954	27,449	104,452
RED DEER CO NO 23	86	1	4	-	-	-	87	6,020	2,433	1,139	122	9,714
RIMBEY T-V	17	-	-	-	16	-	37	1,147	32	478	60	1,717
ROCKY MOUNTAIN HOUSE TV	56	-	32	-	64	-	152	4,208	146	5,085	2,540	11,979
SEDEWICK T-V	11	-	-	-	-	-	11	541	-	117	75	733
STETTLE T-V	88	-	-	-	19	-	107	4,189	129	2,111	464	6,893
SYLVAN LAKE T-V	128	2	6	-	26	-	162	4,978	12	493	2,260	7,763
WAINWRIGHT T-V	43	-	12	-	-	-	55	2,179	200	1,414	195	3,988
EDMONTON-LL OYDMINSTER	8,900	28	998	2,250	7,154	11	19,341	738,962	81,884	261,158	102,448	1,184,452
ANDREW V-VL	6	-	-	-	-	-	6	272	-	75	-	347
BASHAW T-V	10	-	4	-	9	-	23	685	6	230	18	939
BEAUMONT V-VL	156	-	23	-	-	-	179	6,734	-	232	-	6,966
BRETON V-VL	22	-	-	-	-	-	22	651	-	15	-	666
BRUDERHEIM V-VL	102	-	8	-	-	-	110	4,485	2	310	-	4,797
CALMAR T-V	10	-	2	-	18	-	30	948	-	-	-	948
* CAMROSE C	179	-	14	-	38	-	231	8,997	1,287	3,600	348	14,232
CHIPMAN V-VL	12	-	-	-	-	-	12	489	10	80	-	579
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V	55	-	2	-	-	-	57	1,754	20	696	-	2,470
DEWBERRY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	82	-	40	-	122
DRAYTON VALLEY T-V	104	-	-	-	12	-	116	5,278	740	3,368	338	9,724
ENTWISTLE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	220	-	462	-	682
HAIKY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	119
HOLDEN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	84	-	-	-	-
I D # 13 ELK IS NAT PK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFREE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	204	3	1	-	208
KITSCOTY V-VL	13	-	-	-	-	-	13	482	1	-	-	483

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
LAMONT T-V	58	-	-	-	-	-	58	2,202	13	453	35	2,703
LEDUC T-V	276	-	4	-	63	-	343	14,691	279	4,571	1,356	20,897
LEDUC CO # 25	89	9	-	-	-	1	99	5,094	11,129	9,310	213	25,746
* LLOYDMINSTER C	201	-	34	-	595	-	830	23,557	2,470	10,194	4,215	40,436
MA NE O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	132	-	460	-	572
MARWAYNE V-VL	6	-	-	-	8	-	14	417	40	60	-	517
MILLET V-VL	14	-	-	-	15	-	29	799	-	453	-	1,252
MINBURN V-VL	5	-	-	-	-	-	5	103	-	-	-	103
MUNDARE T-V	6	-	-	-	4	-	10	383	-	110	-	493
MYRNAM V-VL	12	-	-	-	-	-	12	607	-	-	-	607
NEW NORWAY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	52	39	-	-	91
PARKLAND CO # 31	518	18	-	-	17	-	553	23,383	11,508	5,011	656	40,558
RYLEY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	217	-	-	-	217
SEBA BEACH SV	4	-	-	-	-	-	4	105	-	-	5	110
SPRUCE GROVE T-V	176	-	-	-	-	-	176	3,840	1,716	2,572	201	8,329
STONY PLAIN T-V	198	-	10	-	22	-	230	8,936	250	645	112	9,943
THORSBY V-VL	7	-	-	-	-	-	7	290	3	89	-	382
TOFIELD T-V	8	-	-	-	6	-	14	559	-	1,074	1,209	2,842
TWO HILLS CO # 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V	12	-	2	-	44	-	58	1,827	-	532	-	2,359
VEGREVILLE T-V	90	-	14	35	43	-	182	6,664	210	1,370	12,063	20,307
VERMILION T-V	61	-	-	-	-	-	61	2,765	8	894	75	3,742
VERMILION RIVER CO # 24	45	-	-	-	-	2	47	1,622	88	225	-	1,935
VIKING T-V	10	-	-	-	3	-	13	592	77	116	-	785
WARBURG V-VL	14	-	-	-	-	-	14	529	-	87	6	622
WETASKIWIN C	137	-	16	-	54	-	207	7,332	484	9,266	227	17,309
* METRO EDMONTON	6,262	1	865	2,215	6,203	8	15,554	600,899	51,354	204,542	81,371	938,166
PEACE RIVER	1,125	8	127	37	642	21	1,960	68,768	5,925	27,085	13,519	115,297
BEAVERLODGE T-V	50	-	-	-	28	6	84	2,581	-	371	-	2,952
BERWYN V-VL	22	-	-	-	-	-	22	607	-	117	-	724
DONNELLY V-VL	1	-	-	-	9	-	10	340	-	75	36	451
EAGLESHAM V-VL	2	-	-	-	4	-	6	201	-	74	-	275
FAIRVIEW T-V	29	-	2	-	59	-	90	2,760	165	660	50	3,635
FALHER T-V	9	-	-	-	9	-	9	399	350	209	20	978
FOX CREEK T-V	16	-	-	-	13	-	29	966	101	631	400	2,098
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
GRANDE CACHE T-V	9	-	-	-	-	9	9	630	-	181	110	921
* GRANDE PRAIRIE C	374	-	106	25	265	1	771	27,672	2,916	13,466	2,228	46,282
GRANDE PRAIRIE CO#1	33	-	-	-	-	-	33	1,315	586	565	-	2,466
GRIMSHAW T-V	80	-	3	-	20	-	103	4,051	110	656	-	4,817
HIGH LEVEL T-V	11	-	-	-	-	-	11	955	163	973	492	2,583
HIGH PRAIRIE T-V	4	-	2	-	42	-	48	1,217	-	910	-	2,127
HINES CREEK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	20	-	40
HYTHE V-VL	10	-	-	-	-	-	10	354	-	-	-	354
I D # 16	50	3	-	-	-	3	56	1,977	387	133	6	2,503
I D # 17	45	5	-	-	-	1	51	1,850	555	75	-	2,480
I D # 19	5	-	-	-	-	-	5	80	-	-	-	80
I D # 20	1	-	-	-	-	-	1	30	11	156	-	197
I D # 21	3	-	-	-	-	-	3	85	-	35	-	120
I D # 22	21	-	-	-	-	-	21	919	38	50	-	1,007
I D # 23	15	-	-	-	-	-	15	350	100	291	360	1,101
KINUSO V-VL	5	-	-	-	-	-	5	74	-	-	-	74
MANNING T-V	7	-	2	-	-	-	9	401	30	190	1,221	1,842
MCLENNAN T-V	4	-	-	-	-	-	4	217	-	85	162	464
NAMPA V-VL	6	-	2	-	4	-	12	361	-	96	-	451
PEACE RIVER T-V	116	-	4	-	70	-	190	7,586	263	3,800	5,506	17,155
RYEGROFT V-VL	11	-	-	-	-	-	11	306	-	360	-	666
SEKSMITH V-VL	34	-	2	-	23	-	59	1,822	20	25	1,365	3,232
SLAVE LAKE T-V	66	-	-	-	26	10	102	3,231	20	431	53	3,735
SPIRIT RIVER T-V	6	-	-	12	-	-	18	812	-	92	8	912
SWAN HILLS T-V	6	-	-	-	44	-	50	1,297	75	1,924	-	3,296
VALLEYVIEW T-V	8	-	4	-	35	-	47	1,147	20	209	1,427	2,803
WEMBLEY V-VL	65	-	-	-	-	-	65	2,145	15	231	75	2,466
ATHABASCA	1,082	63	172	96	536	4	1,953	73,379	4,892	52,530	22,126	152,927
ALBERTA BEACH S V	11	4	-	-	-	-	15	433	-	-	-	433
ATHABASCA T-V	6	-	-	-	4	-	10	433	118	394	157	1,102
BARRHEAD CO # 11	22	7	-	80	1	-	110	2,929	220	41	-	3,190
BARRHEAD T-V	37	-	4	10	25	1	77	2,560	70	1,566	292	4,488
BONNYVILLE T-V	122	-	32	-	145	-	299	10,759	188	4,604	179	15,730
BOYLE V-VL	11	4	-	-	-	-	15	616	-	-	403	1,019
CLYDE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	161	-	-	-	161
COLD LAKE T-V	50	-	26	-	37	-	113	4,597	-	4,040	-	8,637
ELK POINT T-V	7	-	-	-	-	-	7	400	-	442	2	844

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 57

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
FORT ASSINIBOINE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	71	—	—	—	71
* FORT McMURRAY T-V	257	—	54	—	65	—	376	18,791	1,353	21,564	13,186	54,894
GLENDON V-VL	11	—	—	—	—	—	15	527	—	39	132	698
GRAND CENTRE T-V	18	—	2	—	31	—	52	2,115	60	2,092	292	4,559
I D # 15	21	—	—	—	—	1	21	756	—	590	—	1,461
I D # 18	57	29	—	—	—	—	87	1,957	405	1,551	905	4,818
LAC LA BICHE T-V	7	—	—	—	—	—	7	311	80	1,853	4,870	7,114
LAC STE ANNE CO # 28	80	23	—	—	—	—	103	3,390	113	209	—	3,712
MAYERTHORPE T-V	27	—	14	—	12	—	53	1,933	80	365	335	2,713
ONDWAY V-VL	36	—	—	—	8	—	44	1,520	—	315	—	1,835
ROADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REDWATER T-V	43	—	2	—	—	—	45	2,049	191	1,456	—	3,696
ST PAUL CO NO 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL T-V	70	—	6	—	56	—	132	4,637	45	658	175	5,515
SANGUDO V-VL	1	—	—	—	—	1	2	97	—	2	60	159
SMOKY LAKE T-V	14	—	2	—	4	—	20	897	—	1,296	298	2,491
THORHILD V-VL	6	—	2	—	8	—	16	463	—	132	—	595
VILNA V-VL	2	—	—	—	—	—	2	57	3	—	—	60
WASKATENAU V-VL	8	—	—	—	—	—	8	292	—	77	—	369
WESTLOCK CO # 92	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTLOCK T-V	48	—	—	—	30	—	78	2,783	6	2,082	10	4,881
WHITECOURT T-V	105	—	24	6	106	—	241	7,845	1,845	7,162	830	17,682
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	15,361	95	953	2,373	5,529	251	24,562	957,591	108,875	410,424	178,433	1,655,328
EAST KOOTENAY	489	—	19	19	138	—	665	26,471	998	5,997	1,163	34,629
* CRANBROOK C	149	—	14	4	50	—	217	8,005	113	4,446	398	12,962
EAST KOOTENAY RD	201	—	1	—	23	—	225	9,611	649	682	—	10,942
ELKFORD V-VL	56	—	—	—	—	—	56	2,628	6	74	—	2,708
FERNIE C	41	—	—	—	—	—	41	1,865	—	349	765	2,979
KIMBERLEY C	42	—	4	15	65	—	126	4,362	230	446	—	5,038
CENTRAL KOOTENAY	329	—	9	42	225	6	611	21,426	902	7,572	4,019	33,919
CASLEGAR C	56	—	—	—	—	—	56	2,850	—	1,736	168	4,754
COLUMBIA-SHUSWAP RD	92	—	2	—	—	—	94	3,462	278	358	988	5,086
CRESTON T-V	33	—	—	—	47	2	82	2,319	287	190	267	3,063
GOLDEN T-V	17	—	2	—	—	1	20	982	—	80	270	1,332
KASLO V-VL	20	—	—	—	8	—	28	901	8	243	96	1,248
NELSON C	19	—	5	42	139	2	207	5,846	3	1,226	620	7,695
REVELSTOKE C	6	—	—	—	—	1	7	429	43	2,745	4	3,221
SALMO V-VL	8	—	—	—	—	—	8	525	—	3	97	625
SALMON ARM DM	78	—	—	—	31	—	109	4,112	283	991	1,509	6,895
OKANAGAN-BOUNDARY	1,573	26	66	15	422	10	2,112	85,284	17,392	25,389	17,120	145,185
* CENTRAL OKANAGAN RD	248	1	16	—	—	—	265	12,100	1,219	1,724	885	15,928
* COLDSTREAM DM	76	—	—	—	—	—	76	3,764	404	69	100	4,337
ENDERBY C	22	—	2	—	—	—	24	658	169	52	49	928
GRAND FORKS C	26	—	—	—	—	—	26	1,176	950	947	140	3,213
GREENWOOD C	6	—	—	—	—	—	6	286	—	17	20	323
* KELOWNA C	370	—	25	8	190	—	593	24,828	2,443	6,871	8,725	42,867
KOOTENAY BOUNDARY RD	86	9	—	—	43	7	145	4,733	466	53	134	5,386
MIDWAY V-VL	4	—	—	—	—	—	4	185	—	28	3	216
NORTH OKANAGAN RD	182	3	2	—	—	—	187	7,787	808	401	22	9,018
OKANAGAN-SMILKAMEEN RD	17	12	—	—	—	1	183	7,928	29	461	2,186	10,586
OLIVER V-VL	7	—	—	7	27	—	41	985	2	192	40	1,219
OSOYOOS V-VL	31	—	5	—	72	1	109	3,068	—	500	—	3,568
PEACHLAND DM	33	—	—	—	—	—	33	1,408	120	87	64	1,679
* PENTICTON C	115	—	2	—	—	—	117	4,953	2,824	2,176	425	10,378
* ROSSLAND C	38	—	2	—	42	—	82	2,853	—	58	—	2,911
SUMMERLAND DM	68	1	—	—	—	1	70	2,805	33	455	1,321	4,614
* TRAIL C	10	—	—	—	—	—	10	678	7,352	1,807	—	17,552
* VERNON C	75	—	12	—	48	—	135	4,710	563	3,903	1,197	10,373
* WARFIELD V-VL	6	—	—	—	—	—	6	379	10	—	—	389
LILLOOET-THOMPSON	679	19	164	—	146	7	955	32,997	1,450	12,513	21,465	68,425
* KAMLOOPS C	298	—	94	—	94	—	486	16,030	220	7,789	16,521	40,560
LILLOOET V-VL	4	—	—	—	—	—	4	227	—	1,403	—	1,630
MERRITT T-V	32	—	—	—	—	—	32	1,221	175	1,098	3,927	5,445
SQUAMISH DM	61	—	6	—	—	—	67	3,204	216	904	135	4,459
* THOMPSON-NICOLA RD	284	19	4	—	52	7	366	12,215	839	1,884	2,911	17,849

TABLE 9. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
LOWER MAINLAND	7,087	2	485	1,887	3,374	162	12,997	494,679	61,261	248,943	88,291	893,174
ABBOTSFORD DM	93	-	-	-	131	-	224	7,719	1,884	1,834	237	11,674
* CHILLIWACK C	4	-	-	-	-	1	5	671	-	1,148	429	2,248
* CHILLIWACK DM	269	1	2	-	-	-	272	9,618	2,956	3,187	1,500	17,261
GIBSONS V-VL	28	-	-	-	-	-	28	1,111	-	322	7	1,440
HARRISON HOT SPR. V-VL	2	-	-	-	16	-	18	558	2	218	1	779
HOPE T-V	21	-	-	-	12	2	35	903	12	322	383	1,620
KENT DM	23	-	-	-	-	-	23	740	217	212	35	1,204
* MATSQUI DM	520	-	-	7	54	-	581	21,926	5,875	3,083	1,852	32,736
* MISSION DM	150	1	-	-	-	-	151	5,236	404	974	4,204	10,818
* POWELL RIVER DM	39	-	-	-	-	-	39	2,231	368	917	40	3,556
* METRO VANCOUVER	5,938	-	483	1,880	3,161	159	11,621	443,966	49,543	236,726	79,603	809,838
CAPITAL	2,286	25	138	255	479	58	4,241	175,457	14,080	62,864	30,683	283,024
* ALBERNI-CLAYOQUOT RD	85	5	-	-	-	1	91	3,909	497	724	185	5,315
* ALERT BAY V-VL	6	-	-	-	-	-	6	181	-	8	-	189
* CAMPBELL RIVER DM	183	-	-	-	13	6	202	7,878	2,249	3,221	2,050	15,398
* COMOX T-V	85	-	-	-	-	-	85	3,239	-	595	3,293	7,127
* COMOX-STRATHCONA RD	326	3	4	-	-	-	333	11,824	1,199	2,002	94	15,119
* COURTENAY C	81	-	2	-	-	-	83	2,977	205	1,839	184	5,205
* COWICHAN VALLEY RD	186	2	-	-	3	1	192	7,666	1,798	438	1,011	10,893
* CUMBERLAND V-VL	5	-	-	-	-	-	5	305	-	20	12	337
* DUNCAN C	6	-	-	-	-	-	6	425	-	408	-	833
LADYSMITH T-V	36	-	-	17	-	-	53	1,767	66	70	30	1,933
LAKE COWICHAN V-VL	21	-	-	-	-	10	31	890	-	133	15	1,038
* NANAIMO C	295	2	6	-	9	7	319	15,892	778	10,443	2,571	29,684
* NANAIMO RD	271	11	-	-	49	1	332	14,410	140	655	494	15,699
* NORTH COWICHAN DM	113	-	4	-	-	-	117	4,843	94	964	1,179	7,083
PARKSVILLE V-VL	90	-	-	46	-	1	137	4,440	95	1,964	584	7,083
* PORT ALBERNI C	83	-	-	-	-	-	83	3,411	179	6,906	9	10,505
* QUALICUM BEACH V-VL	87	-	4	-	-	-	91	4,117	76	448	180	4,821
TOFINO V-VL	7	-	4	-	33	1	45	1,098	26	39	184	1,347
* METRO VICTORIA	1,320	2	114	192	372	30	2,030	86,205	6,632	31,927	18,608	143,372
CARIBOO-FORT GEORGE	4,093	23	46	120	183	2	4,467	64,110	8,156	21,685	14,491	108,442
CARIBOO RD	304	2	2	-	-	-	308	15,276	547	1,224	159	17,206
FORT ST JAMES V-VL	12	-	2	-	-	-	14	580	28	206	365	1,179
FRASER-FORT GEORGE RD	150	21	-	-	-	-	171	6,997	824	111	547	8,479
HOUSTON DM	43	-	2	32	46	-	123	3,736	-	1,186	113	5,035
MACKENZIE DM	7	-	2	72	-	-	81	2,278	1,557	770	965	5,570
* MCGRIDE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	205	-	32	-	237
* PRINCE GEORGE C	461	-	24	-	114	-	599	28,989	4,409	11,316	10,725	55,439
QUESNEL T-V	22	-	2	-	23	2	49	1,485	125	1,867	899	4,376
SMITHERS T-V	26	-	-	16	-	-	42	1,367	279	1,016	-	2,662
VANDERHOOF V-VL	12	-	-	-	-	-	12	427	28	1,166	426	2,047
* WILLIAMS LAKE T-V	51	-	12	-	-	-	63	2,770	359	2,791	292	6,212
PEACE RIVER-LIARD	568	-	66	30	554	1	1,219	43,633	2,777	17,408	730	64,548
* DAWSON CREEK C	83	-	2	-	241	-	326	9,610	381	5,437	518	15,346
FORT ST JOHN C	307	-	64	30	291	1	693	23,754	1,516	9,424	212	34,906
PEACE RIVER-LIARD RD	176	-	-	-	22	-	198	10,792	879	2,547	-	14,218
POUCE COUPE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	77	1	-	-	78
SKEENA-STIKINE	257	-	20	5	8	5	295	13,534	1,859	8,113	476	23,982
* KITIMAT DM	61	-	2	-	8	2	73	4,018	1,341	1,679	132	7,170
* PRINCE RUPERT C	112	-	18	-	-	3	133	6,457	178	1,874	60	8,569
* TERRACE DM	84	-	-	5	-	-	89	3,059	340	4,560	284	8,243
YUKON	263	66	14	2	-	8	353	13,387	2,200	8,614	4,366	28,567
WHITEHORSE C	219	6	14	2	-	8	249	11,214	1,773	5,640	283	18,910
YUKON DM	44	60	-	-	-	-	104	2,173	427	2,974	4,083	9,657
NORTHWEST TERRITORIES	87	-	-	-	51	-	138	7,305	746	3,818	2,589	14,458
TERRITOIRES-DJ-NORD-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT SMITH T-V	3	-	-	-	-	-	3	209	111	181	-	501
HAY RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOWKNIFE C	84	-	-	-	51	-	135	7,096	635	3,637	2,589	13,957

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	54,190	132	14,515	15,000	49,418	1,030	134,285	4,724,885	577,374	2,236,181	819,677	8,358,117
CALGARY	5,299	—	1,620	1,696	5,274	22	13,911	458,296	29,729	493,685	71,033	1,052,743
CHICOUTIMI-JONQUIERE	733	15	138	10	476	20	1,392	46,702	12,439	17,890	3,940	80,971
CHICOUTIMI V-C	318	4	26	10	155	9	522	17,510	711	8,807	2,656	29,684
JONQUIERE V-C	138	1	72	—	303	6	520	19,501	11,109	8,750	1,269	40,629
LATTERIERE V-VL	—	—	—	—	10	—	10	202	—	—	—	202
N-D-DE-LATERRIERE M	59	5	8	—	—	—	72	2,769	491	50	—	3,310
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	38	1	2	—	6	—	1,396	18	41	15	—	1,470
SHIPSHAW M	102	4	6	—	—	—	112	2,608	1	95	—	2,704
TREMBLAY M	78	—	24	—	2	5	109	2,716	109	147	—	2,972
EDMONTON	6,262	1	865	2,215	6,263	8	15,554	600,899	51,354	204,442	81,371	938,166
BON ACCORD V-VL	37	—	—	—	—	—	37	2,098	101	70	—	2,269
EDMONTON C	4,296	—	777	2,167	5,516	7	12,763	470,254	20,085	165,893	66,990	723,222
FORT SASKATCHEWAN T-V	326	—	24	—	151	—	501	23,038	5,458	4,303	789	33,588
GIBBONS V-VL	93	—	—	—	—	—	93	3,141	—	—	—	3,141
LEGAL V-VL	11	—	—	—	—	—	11	565	—	—	—	565
MORINVILLE T-V	273	—	—	—	46	—	319	11,044	—	1,152	488	12,684
ST ALBERT T-V	265	—	30	48	351	—	694	21,847	136	7,867	6,728	36,578
STRATHCONA CO # 20	704	1	34	—	139	1	879	54,323	23,296	21,846	5,876	105,341
STURGEON MD # 90	257	—	—	—	—	—	257	14,589	2,278	3,411	500	20,778
HALIFAX	1,388	13	146	70	1,070	32	2,719	92,933	3,164	25,522	33,239	154,858
DARTMOUTH C	72	—	8	—	23	—	107	8,428	1,720	6,646	2,258	19,052
HALIFAX C	30	—	24	—	886	32	972	28,151	173	16,265	21,453	66,042
HALIFAX CO M	1,286	13	114	66	161	—	1,640	56,354	1,271	2,611	9,528	69,764
HAMILTON	1,232	1	683	133	423	3	2,475	91,945	30,234	45,455	15,798	183,432
ANCASTER T-V	49	—	—	—	—	—	49	4,093	197	899	985	5,174
BURLINGTON C	363	1	409	—	96	3	872	29,204	2,682	12,064	1,599	45,549
DUNDAS T-V	92	—	—	—	200	—	292	8,482	159	624	31	9,296
FLAMBOROUGH TM	152	—	38	45	—	—	235	8,845	1,328	1,014	330	11,517
GLANBROOK TM	13	—	—	—	—	—	13	1,297	398	251	—	1,946
GRIMSBY T-V	67	—	60	49	1	—	177	5,337	176	306	1,094	6,913
HAMILTON C	312	—	92	—	126	—	530	23,283	20,935	28,672	11,494	84,384
STONE CREEK T-V	184	—	84	39	—	—	307	11,404	4,359	1,625	265	17,653
HULL	459	44	84	—	249	3	839	31,703	3,885	16,267	17,720	69,575
AYLMER V-C	43	—	—	—	—	1	44	2,780	57	289	60	3,186
GATINEAU V-C	222	—	8	—	1	2	233	10,533	2,163	7,531	139	20,366
HULL C	53	—	76	—	248	—	377	12,286	1,339	8,130	17,127	38,882
HULL,PARTIE OUEST M	39	3	—	—	—	—	42	2,027	67	192	214	2,500
LA PECHE V-VL	47	17	—	—	—	—	64	1,917	28	100	150	2,195
VAL-DES-MONTS V-VL	55	24	—	—	—	—	79	2,160	231	25	30	2,446
KITCHENER	1,143	—	370	186	194	6	1,899	68,835	15,274	39,466	11,770	135,285
CAMBRIDGE C	280	—	160	—	76	—	516	14,449	3,853	6,654	1,997	26,953
DUMFRIES NORTH TM	20	—	—	—	—	1	21	1,589	1,054	110	5	2,758
KITCHENER C	482	—	78	124	58	—	742	30,357	3,841	18,141	5,976	58,315
WATERLOO C	299	—	126	62	59	5	551	18,660	5,006	12,223	3,285	39,174
WOOLWICH TM	62	—	6	—	1	—	69	3,780	1,520	2,278	507	8,085

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
 1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and govern- ment Institutionnelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LONDON	1,380	1	527	262	2,560	6	4,736	104,307	9,401	18,862	8,328	140,898
BELMONT V-VL	14	-	-	-	28	-	42	927	-	108	-	1,035
DELAWARE TM	9	-	-	-	-	-	9	649	79	4	-	732
DORCHESTER NORTH TM	51	-	-	-	16	-	67	2,724	893	76	67	3,760
LONDON C	1,200	-	527	262	2,516	5	4,510	93,620	3,637	11,736	7,899	116,892
LONDON TM	26	-	-	-	-	-	26	1,445	1,374	813	362	3,994
NISSOURI WEST TM	27	1	-	-	-	1	29	1,446	907	56	-	2,409
SOUTHMOOD TM	17	-	-	-	-	-	17	972	1,562	56	-	2,570
WESTMINSTER TM	36	-	-	-	-	-	36	2,524	969	6,013	-	9,506
MONTREAL	7,705	7	1,977	293	6,766	443	17,191	543,086	58,060	146,159	122,599	869,904
ANJOU T-V	67	-	-	-	199	4	270	6,423	3,373	2,340	715	12,851
BAIE-D'URFE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEACONSFIELD C	20	-	-	-	-	-	20	1,111	-	-	-	1,111
BELTREL T-V	44	-	56	-	30	2	132	3,398	285	1,444	3,095	8,222
BLAINVILLE T-V	154	-	18	-	32	-	204	6,213	22	3,897	46	10,172
BOISBRIAND T-V	59	-	-	16	9	-	84	2,853	566	27	-	3,446
BOIS-DES-FILLES V-VL	28	-	-	-	29	-	57	1,468	-	303	-	1,771
BOUCHERVILLE T-V	240	-	46	-	33	31	350	13,192	4,560	811	-	18,563
BROSSARD T-V	358	-	146	3	70	-	577	21,559	46	2,851	7,746	32,202
CANDIAC T-V	38	-	8	-	-	-	46	2,071	1,242	301	-	3,614
CHAMBLY C	58	-	4	-	21	-	83	2,944	150	258	-	3,352
CHARLEMAGNE T-V	40	-	-	-	30	-	70	1,498	-	108	-	1,666
CHATEAUGUAY T-V	152	1	-	-	4	-	157	4,995	560	803	322	6,680
COTE-ST-LUC C	11	-	12	-	-	-	23	1,183	5	117	50	1,355
DELSON T-V	51	-	66	-	-	-	117	3,917	60	211	2,482	6,670
DEUX-MONTAGNES C	61	1	-	-	86	-	148	3,582	2	2,875	95	6,554
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	191	-	-	58	-	-	249	6,996	-	667	171	7,774
DORION T-V	21	-	-	-	-	-	21	931	12	114	514	1,571
DORVAL C	16	-	-	-	20	-	36	1,524	1,202	1,093	355	4,174
GREENFIELD PARK T-V	49	-	-	-	46	-	95	2,744	1	767	-	3,512
HAMPSTEAD T-V	-	-	-	-	-	-	-	66	-	-	-	66
HUDSON T-V	7	-	-	-	-	-	7	333	-	175	-	508
ILE-DORVAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-PERROT T-V	29	-	20	-	12	1	62	1,751	-	70	-	1,821
KIRKLAND T-V	105	-	-	-	-	-	105	3,636	-	880	800	5,316
LACHENAIE T-V	161	-	2	-	6	-	169	5,511	2	107	-	5,620
LACHINE C	4	-	4	-	77	2	87	2,160	671	4,015	854	7,700
LA PRAIRIE T-V	64	-	2	18	16	-	100	3,242	924	418	-	4,584
LASALLE C	27	-	331	-	383	112	853	21,609	1,431	1,300	97	24,437
LAVAL C	1,179	1	552	114	772	12	2,630	97,658	5,643	10,046	7,174	120,521
LE GARDEUR T-V	67	-	182	-	13	-	262	5,796	121	529	-	6,446
LEMOYNE T-V	2	-	-	-	-	-	2	400	-	207	-	607
LERY T-V	9	-	-	-	-	-	9	557	-	10	-	567
LONGUEUIL V-C	135	-	8	-	530	120	793	17,789	1,985	7,220	4,069	31,063
LORRAINE T-V	64	-	-	-	-	-	64	3,006	4	-	-	3,010
MASCOUCHE T-V	397	-	-	-	-	-	397	13,453	182	860	266	14,761
MCMASTERVILLE V-VL	24	-	2	-	-	-	26	950	523	-	-	1,473
MERCIER T-V	76	-	4	-	15	3	98	3,047	33	977	271	4,328
MONTREAL V-C	278	1	170	-	1,756	132	2,337	79,442	8,750	58,527	51,569	198,288
MONTREAL-EST T-V	1	-	-	-	3	-	4	233	6,125	200	1,204	7,762
MONTREAL-NORD C	5	1	-	-	302	4	312	5,686	1,569	5,575	1,849	14,679
MONTREAL-OUEST T-V	-	-	2	-	-	-	2	133	25	52	-	210
MONT-ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	482	1,244	411	30	2,167
MONT-ST-HILAIRE T-V	92	-	-	-	164	1	257	7,192	120	1,546	-	8,858
N-D-DE-BON-SECOURS M	17	-	-	-	-	-	17	540	10	85	-	635
N-D-DE-L'ILE PERROT M	14	-	-	-	-	-	14	579	5	4	-	588
OKA M	15	-	-	-	-	-	15	514	91	41	37	683
OTTERBURN PARK T-V	4	-	-	-	-	-	4	129	-	-	-	129
JUTREMONT V-C	-	-	-	-	-	-	-	4,423	37	573	149	5,182
PIERREFONDS V-C	100	-	12	38	72	-	222	5,492	-	983	105	6,580
PINCOURT T-V	78	-	-	-	-	1	79	2,356	2	514	-	2,872
POINTE-AUX-TREMLES C	56	-	16	-	302	3	377	7,897	1,232	1,325	352	10,806
POINTE-CLAUDE V-C	7	-	8	12	132	-	159	4,838	1,380	922	2,192	9,332
POINTE-DU-MOULIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REPENTIGNY T-V	377	-	105	-	112	-	594	19,674	545	1,340	215	21,774
RICHELIEU T-V	9	-	-	-	-	-	9	402	23	86	-	511
ROSEMERE T-V	55	-	-	-	16	-	71	2,462	-	1,247	471	4,180
ROXBORO T-V	2	-	-	-	2	-	4	184	133	13	29	359
ST-AMABLE M	51	-	-	-	-	-	52	1,962	52	55	-	2,069
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T	2	-	-	-	14	-	16	436	505	260	19,691	20,892
ST-BASILE-LE-GRAND T-V	106	-	-	-	-	-	106	3,486	-	479	91	4,056
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	141	-	10	-	153	-	304	8,393	281	4,718	2,658	16,050
ST-CATHERINE T-V	100	-	-	-	-	-	100	3,389	6	400	-	3,795
ST-CONSTANT T-V	155	-	29	-	-	-	184	6,000	86	379	1,965	8,430
ST-EUSTACHE T-V	455	-	-	-	35	-	490	14,740	5,272	1,716	1,766	23,494

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings	Cottages	Double dwell-ings	Row housing	Apart-ments	Conver-sions	Total	Residen-tial	Indus-trial	Commer-cial	Institu-tional and govern-ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar-tements	Trans-forma-tions		Domici-laire	Indus-trielle	Commer-ciale	Institution-nelle et gouverne-mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STE-GENEVIEVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	33	5	64	250	352
ST-HUBERT V-C	351	1	104	34	87	12	589	15,809	676	2,597	318	19,400
STE-JULIE T-V	277	-	-	-	-	-	277	9,489	447	1,438	40	11,414
ST-LAMBERT V-C	18	-	-	-	48	-	66	2,839	377	588	309	3,613
ST-LAURENT V-C	5	-	4	-	401	-	410	12,005	3,108	1,512	917	17,542
ST-LAZARE M	51	-	-	-	-	-	51	1,742	-	50	-	1,792
ST-LEONARD C	6	-	4	-	-	-	10	8,626	904	4,472	2,864	16,866
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE	340	-	36	-	422	-	432	1,213	3	432	1,133	15,708
STE-MARTHE-SUR-LE-LAC M	25	-	-	-	24	-	400	1,140	-	2,967	-	4,180
ST-MATHIAS M	39	-	2	-	-	3	44	1,915	193	10	-	2,119
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M	72	-	-	-	1	-	73	2,790	296	30	1	3,116
ST-PIERRE T-V	-	-	2	-	-	-	2	92	75	43	-	210
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M	116	-	4	-	-	-	120	3,997	-	1	190	4,188
ST-SULPICE M	40	-	6	-	-	-	46	1,451	8	60	-	1,519
STE-THERESE V-C	51	-	-	-	46	-	97	4,200	154	1,347	13	5,714
SENNEVILLE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	10	-	-	-	10
TERRASSE-VAUDREUIL M	8	-	-	-	-	-	8	375	-	-	-	420
TERREBONNE T-V	27	-	-	-	84	-	111	2,036	262	40	5	3,335
VARENNES V-C	149	-	-	-	30	-	179	4,985	388	572	530	5,955
VERDUN C	-	1	-	-	-	-	1	903	21	1,021	2,186	4,125
WESTMOUNT C	2	-	-	-	126	-	128	3,806	45	1,716	410	5,977
OSHAWA	992	-	621	250	470	1	2,334	73,317	8,801	15,551	3,592	101,261
OSHAWA C	442	-	463	160	244	1	1,310	37,441	6,883	11,527	1,274	57,125
WHITBY T-V	550	-	158	90	226	-	1,024	35,876	1,918	4,024	2,318	44,136
OTTAWA	1,201	1	1,041	2,146	2,166	11	6,566	215,549	8,515	82,638	22,539	329,241
CLARENCE TM	80	-	-	-	-	1	81	3,261	403	338	82	4,084
CUMBERLAND TM	164	-	158	184	-	506	1,506	19,607	128	4,730	35	24,500
GLUCESTER TM	291	-	186	647	411	2	1,537	44,447	288	3,437	1,946	50,118
GOULBOURN TM	81	-	140	152	-	-	373	12,548	441	6,726	253	19,968
MARCH TM	38	-	-	-	-	-	72	3,986	450	768	1,335	6,539
NEPEAN C	204	-	380	574	68	-	1,226	40,990	2,461	9,986	2,641	56,078
OSGOODE TM	57	-	-	-	-	1	58	2,967	646	99	95	3,787
OTTAWA C	221	-	143	515	1,399	7	2,285	74,641	3,413	55,868	13,973	147,925
RIDEAU TM	34	1	-	-	-	-	35	2,593	215	249	-	3,058
ROCKLAND T-V	26	-	-	-	-	-	26	1,245	65	70	1,892	3,272
ROCKLIFE PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	348	-	-	112	460
VANIER C	5	-	-	74	288	-	367	8,936	4	337	175	9,452
QUEBEC	3,502	16	860	42	2,046	125	6,591	217,644	8,085	111,075	28,684	365,488
ANCIENNE-LORETTE T-V	158	1	13	-	8	-	180	6,961	103	777	-	7,841
BEAULIEU V-VL	10	-	-	-	-	-	10	533	-	-	-	533
BEAUPORT V-C	454	-	161	-	146	22	783	24,898	200	3,595	5,031	33,724
BERNIERES M	147	-	10	-	1	-	158	5,281	552	333	25	6,191
CHARLESBOURG V-C	434	-	164	-	594	10	1,202	34,072	-	3,137	480	37,689
CHARNY T-V	75	-	108	-	64	-	247	7,315	419	609	-	8,343
CHATEAU-RICHER T-V	25	-	-	-	1	-	26	1,060	129	50	-	1,239
LAC-ST-CHARLES M	169	-	8	-	-	1	178	5,215	14	75	-	5,304
L'ANGE-GARDIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON V-C	7	-	4	-	199	-	206	8,053	1,489	171	135	9,848
LEVIS V-C	68	-	6	-	72	11	157	4,637	10	13,500	708	18,985
LOPETTEVILLE C	44	-	14	-	70	3	127	4,064	28	956	1,121	6,169
QUEBEC VAL DE V-C	392	-	45	8	224	54	723	29,241	23	49,267	17,217	97,030
ST-AUGUSTIN-DESAUURES	214	-	22	-	-	-	236	9,900	26	224	41	10,190
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	31	-	-	-	-	1	32	1,056	-	6	-	1,062
ST-DAVID-AUBERVIERE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	77	-	-	-	-	-	77	3,607	30	439	-	4,076
ST-EMILE V-VL	64	-	6	-	1	-	71	1,868	82	255	-	2,205
ST-ETIENNE M	154	1	6	-	33	-	194	6,365	10	107	116	6,598
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	15	-	-	-	-	-	15	67	-	-	-	67
ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M	105	-	60	15	-	-	180	8,633	10	219	-	8,862
STE-FOY V-C	90	-	60	19	329	15	513	15,155	644	31,799	3,057	50,655
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	13	2	-	-	-	-	15	470	1	1	-	472
ST-GABRIEL-OUEST M	5	-	6	-	-	-	11	284	-	-	-	284
STE-HELENE-BREAKEYVILLE	44	-	2	-	-	-	46	1,603	25	66	-	1,694
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	172	2	25	-	6	-	205	6,332	59	543	-	6,974
ST-JEAN-DE-BOTSCHATEL VL	70	-	2	-	24	1	97	3,559	-	-	26	3,585
ST-JOSEPH-POINTE-LEVY M	19	-	-	-	-	-	19	596	10	-	-	606

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite

1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION					
	NOMBRE D'UNITES DE LOGEMENTS						VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Con-ver-sions — Trans-for-mations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	—											
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	28	—	—	—	—	—	28	969	3	60	—	1,032
ST-NICOLAS T-V	62	—	10	—	—	—	72	3,367	79	246	475	4,167
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	27	—	—	—	—	—	27	934	56	5	—	995
ST-REDEMPTEUR V-VL	24	—	66	—	—	—	90	2,571	—	53	—	2,624
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	46	—	44	—	107	—	197	6,066	1,158	1,116	40	8,360
SILVERY C	13	—	—	—	161	2	176	5,325	—	689	—	6,048
STONE&TEWKESBURY M	85	10	—	—	—	—	95	2,807	70	—	—	2,877
VAL-BELAIR T-V	82	—	8	—	—	3	93	3,356	—	7C	—	3,426
VANIER T-V	20	—	14	—	6	2	42	1,444	1,372	2,705	212	5,733
REGINA	1,241	—	158	3	372	—	1,774	70,454	3,384	32,096	38,406	144,340
REGINA C	1,241	—	158	3	372	—	1,774	70,454	3,384	32,096	38,406	144,340
ST.CATHARINES-NIAGARA	999	1	279	100	823	9	2,211	71,166	12,311	30,751	9,236	123,464
NIAGARA FALLS C	254	—	98	—	220	—	572	18,228	3,663	11,534	3,200	36,625
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	59	—	—	—	6	—	65	4,366	727	4,787	466	10,346
PELMAM T-V	85	—	8	—	—	—	93	4,756	353	1,085	30	6,224
PORT COLBORNE C	23	—	—	—	49	—	72	2,342	415	530	46	3,333
ST CATHARINES C	249	—	70	—	416	8	743	22,323	3,759	10,250	3,968	40,300
THOROLD C	96	—	61	—	24	—	182	5,011	2,667	1,239	208	8,465
WAINFLEET TM	32	1	1	—	—	1	35	1,923	498	230	291	2,942
WELLAND C	201	—	40	100	108	—	449	12,217	889	1,096	1,027	15,229
SAINT JOHN	249	2	10	—	—	6	267	13,262	3,228	12,969	13,706	43,165
E-RIVERSIDE-KINGSHURST	1	—	—	—	—	—	1	75	—	—	—	75
FAIRVALE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	287	—	115	—	402
HAMPTON P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GONDOLA POINT V-VL	50	—	—	—	—	—	50	2,020	—	—	—	2,020
GRAND BAY V-VL	23	—	—	—	—	—	23	794	—	51	—	845
HAMPTON V-VL	29	—	—	—	—	—	29	1,181	—	65	—	1,246
RENFORTH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY T-V	12	—	—	—	—	—	12	724	—	1	—	725
SAINT JOHN C	126	2	10	—	—	6	144	8,181	3,228	12,737	13,706	37,855
WESTFIELD P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. JOHNS	258	—	72	46	257	12	645	21,093	1,825	9,567	20,975	53,460
CONCEPTION BAY S T-V	8C	—	—	—	—	—	80	3,362	7	15	—	3,384
GOULDS T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
MOUNT PEARL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE T-V	27	—	—	—	—	—	27	838	40	5	600	1,483
POUGH COVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JOHN'S C	137	—	72	46	257	12	524	16,500	1,778	9,547	20,375	48,200
TORBAY T-V	13	—	—	—	—	—	13	358	—	—	—	358
WEDGEWOOD PARK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATOON	1,592	—	178	265	747	5	2,787	92,716	2,300	36,246	22,341	153,603
SASKATOON C	1,592	—	178	265	747	5	2,787	92,716	2,300	36,246	22,341	153,603
SUDBURY	385	5	48	—	128	—	566	22,952	1,257	18,132	4,855	47,196
NICKEL CENTRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE-BALFOUR T-V	385	5	48	—	128	—	566	22,952	1,257	18,132	4,855	47,196
SUDBURY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEY EAST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—suite
1978

63

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
THUNDER BAY	611	23	168	54	227	-	1,083	44,305	9,905	15,344	8,833	78,387
NEEBING TM	26	2	-	-	-	-	28	1,018	-	12	-	1,030
O'CONNOR TM	3	-	-	-	-	-	3	141	-	-	-	141
OLIVER TM	41	-	-	-	-	-	41	2,226	126	13	673	3,038
PAIPOONGE M	23	-	-	-	5	-	28	1,346	678	-	-	2,024
SHUNIAH TM	25	21	-	-	-	-	46	3,102	-	249	-	3,351
THUNDER BAY C	493	-	168	54	222	-	937	36,472	9,101	15,070	8,160	68,803
TORONTO	6,483	-	3,168	4,547	10,423	124	24,745	987,926	179,829	488,133	114,126	1,770,014
AJAX T-V	326	-	-	-	412	-	738	29,546	2,590	1,939	294	34,369
AURORA T-V	25	-	14	42	-	-	81	3,189	2,769	324	383	6,605
BRAMPTON C	675	-	832	341	1,548	-	3,396	88,590	13,912	24,002	6,993	133,497
CALEDON T-V	270	-	-	-	-	-	270	18,973	1,261	415	937	21,586
ETOBICOKE BOROUGH	226	-	44	66	886	4	1,226	58,046	28,467	55,029	6,649	148,191
GWILLIMBURY EAST T-V	144	-	-	-	-	-	144	6,665	427	174	35	7,301
KING TM	89	-	-	-	1	-	90	6,784	63	184	48	7,619
MARKHAM T-V	815	-	508	380	-	-	1,703	66,040	9,343	3,015	3,008	81,406
MISSISSAUGA C	958	-	554	1,284	879	-	3,675	138,033	24,195	72,962	11,001	246,191
NEWMARKET T-V	321	-	-	107	210	3	641	21,137	741	1,235	1,858	24,971
OAKVILLE T-V	322	-	128	100	360	-	910	30,654	6,265	5,084	905	42,908
PICKERING T-V	154	-	44	51	-	-	249	13,734	5,344	7,466	999	27,543
RICHMOND HILL T-V	132	-	282	45	287	-	464	17,971	2,670	1,047	842	22,530
SCARBOROUGH BOROUGH	1,340	-	725	1,282	2,187	111	5,534	219,955	24,735	82,893	11,594	339,177
TORONTO C	37	-	115	341	1,714	-	2,318	99,526	9,527	128,565	45,798	283,416
VAUGHAN T-V	179	-	-	-	-	-	179	12,838	4,357	7,818	749	25,762
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	58	-	-	-	4	-	62	5,763	873	889	25	7,550
YORK BOROUGH	36	-	70	199	164	-	469	17,487	1,560	1,866	233	21,146
YORK EAST BOROUGH	19	-	8	25	111	6	169	5,496	2,691	1,519	290	9,996
YORK NORTH BOROUGH	357	-	126	284	1,660	-	2,427	127,499	37,559	91,707	21,485	278,250
VANCOUVER	5,938	-	483	1,880	3,161	159	11,621	443,966	49,543	236,726	79,603	809,838
BURNABY DM	319	-	145	-	525	2	991	51,519	828	18,042	10,853	81,242
COQUITLAM DM	351	-	55	23	60	-	489	18,705	1,369	30,696	984	51,694
DELTA DM	756	-	4	136	151	34	1,081	43,951	3,559	6,260	575	54,385
GREATER VANCOUVER RD	28	-	-	-	-	-	28	1,607	8	73	36	1,724
LANGLEY C	118	-	7	-	108	-	233	5,937	2,500	1,717	304	10,458
LANGLEY DM	427	-	-	-	-	-	427	18,395	4,136	7,319	3,027	32,877
MAPLE RIDGE DM	192	-	-	44	67	-	303	11,481	616	5,454	853	18,404
NEW WESTMINSTER C	18	-	-	-	4	-	22	1,792	2,941	5,661	869	11,263
NORTH VANCOUVER C	66	-	12	94	152	-	324	14,151	2,122	24,271	458	40,900
NORTH VANCOUVER DM	266	-	4	41	60	1	372	18,309	700	3,089	3,169	25,267
PITT MEADOWS DM	72	-	-	-	-	-	72	2,802	647	24	-	3,473
PORT COQUITLAM C	209	-	90	11	-	-	310	8,677	1,469	1,162	390	11,698
PORT MOODY C	140	-	-	385	-	-	525	12,317	285	988	56	13,646
RICHMOND DM	668	-	18	83	781	-	1,550	44,963	16,224	17,891	4,512	83,590
SURREY DM	1,541	-	48	329	55	8	1,981	70,599	4,574	33,934	5,602	114,709
VANCOUVER C	615	-	92	734	1,130	114	2,685	100,537	7,514	76,781	46,025	230,856
WEST VANCOUVER DM	110	-	8	-	68	-	186	16,326	173	3,099	1,649	21,247
WHITE ROCK C	42	-	-	-	-	-	42	1,898	-	266	241	2,405
VICTORIA	1,320	2	114	192	372	30	2,030	86,205	6,632	31,927	18,608	143,372
CAPITAL RD	398	2	80	14	1	-	495	19,654	634	2,923	3,080	26,291
CENTRAL SAANICH DM	187	-	2	97	-	-	286	9,924	103	816	92	10,935
ESQUIMALT DM	10	-	10	49	4	-	73	2,960	97	156	3,114	6,327
NORTH SAANICH DM	95	-	-	-	-	-	95	5,942	-	118	15	6,075
OAK BAY DM	17	-	-	-	-	-	17	2,534	-	776	126	3,436
SAANICH DM	481	-	8	-	111	-	600	28,134	1,543	4,846	4,592	39,115
SIDNEY T-V	101	-	-	-	115	-	216	6,456	2	1,311	86	7,855
VICTORIA C	31	-	14	32	141	30	248	10,601	4,253	20,981	7,503	43,338
WINDSOR	1,116	-	4	95	1,686	4	2,905	94,012	48,263	24,303	11,325	177,903
BELLE RIVER V-VL	67	-	-	-	-	-	67	2,766	-	1,132	6	3,904
COLCHESTER NORTH TM	21	-	-	-	-	-	21	806	306	-	-	1,112
ESSEX T-V	24	-	-	-	-	-	24	930	170	407	565	2,072
MAIDSTONE TM	44	-	-	-	-	-	44	2,576	241	66	6	2,889
ROCHESTER TM	24	-	-	-	-	-	24	1,618	237	10	-	1,865
ST CLAIR BEACH V-VL	58	-	-	-	-	-	58	3,129	-	100	-	3,229

TABLE 10. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, BY MUNICIPALITY—Concluded
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR ÉMIS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, PAR MUNICIPALITÉ—fin
 1978

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Cholets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institutional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SANDWICH SOUTH TM	34	—	—	—	—	1	35	1,637	1,454	730	2	3,823
SANDWICH WEST TM	50	—	—	—	—	—	50	3,213	187	195	1,007	4,602
TECUMSEH T-V	75	—	—	—	50	—	125	4,506	76	1,201	4	5,787
WINDSOR C	719	—	4	95	1,636	3	2,457	72,831	45,592	20,462	9,735	148,620
WINNIPEG	2,702	—	901	515	3,325	1	7,444	231,612	19,956	82,935	57,050	391,553
ST FRANCOIS XAVIER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRINGFIELD RM	68	—	—	—	—	—	68	3,036	59	8	—	3,103
WINNIPEG C	2,634	—	901	515	3,325	1	7,376	228,576	19,897	82,927	57,050	388,456

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND METRO AREA

65

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DANS LES MÉTROS SELON LA VALEUR

1978

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
TOTAL METROS	8,797	577,374	32,095	2,236,181	3,782	819,677	44,674	3,633,232
10000+	1	27,500	25	429,070	10	166,152	36	622,722
5000-9999	5	34,178	29	182,631	20	138,153	54	354,962
3000-4999	11	38,954	56	211,799	17	62,167	84	312,920
1000-2999	71	109,592	218	353,147	113	181,959	402	644,698
0500-C999	141	96,477	374	250,890	141	96,313	656	443,680
0250-C499	265	88,848	668	226,145	191	66,690	1,124	381,693
0100-0249	535	82,874	1,633	247,881	381	58,882	2,549	389,637
0050-C099	561	37,839	1,836	123,329	318	22,613	2,715	183,781
0026-C049	616	21,951	2,033	71,678	311	11,241	2,960	104,870
0001-0025	6,591	39,161	25,223	139,611	2,280	15,507	34,094	194,279
CALGARY	466	29,729	2,107	493,685	67	71,033	2,640	594,447
10000+	-	-	10	215,778	2	38,597	12	254,375
5000-9999	2	13,888	7	43,635	1	5,747	10	63,270
3000-4999	1	3,189	14	53,557	-	-	15	56,746
1000-2999	2	2,218	40	67,797	8	12,708	50	82,723
0500-C999	3	1,979	70	50,402	12	8,278	85	60,659
0250-C499	10	3,746	65	22,688	9	3,147	84	29,581
0100-0249	13	1,929	116	17,708	9	1,486	138	21,123
0050-C099	7	509	128	8,731	9	693	144	9,933
0026-C049	15	562	160	5,659	9	319	184	6,540
0001-0025	413	1,709	1,497	7,730	8	58	1,918	9,497
CHICOUTIMI-JONQUIERE	103	12,439	250	17,890	24	3,940	377	34,269
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	4,500	-	-	1	4,500
1000-2999	3	5,012	4	4,700	2	2,600	9	12,312
0500-C999	3	2,298	4	2,333	1	554	8	5,185
0250-C499	4	1,421	3	1,008	1	326	8	2,755
0100-0249	12	1,810	15	2,303	2	260	29	4,373
0050-C099	17	1,154	23	1,429	-	-	46	2,583
0026-C049	10	372	20	668	3	122	33	1,163
0001-0025	54	372	180	949	15	78	249	1,399
EDMONTON	146	51,354	1,581	204,542	171	81,371	1,898	337,267
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	3	20,290	4	23,190	4	31,993	11	75,473
3000-4999	1	3,400	3	9,923	1	4,822	5	18,145
1000-2999	4	6,406	28	42,701	16	26,950	48	76,057
0500-C999	13	9,492	51	35,402	7	4,203	71	49,097
0250-C499	14	4,320	112	38,839	20	6,616	146	49,775
0100-0249	32	4,832	185	28,101	29	4,338	246	37,271
0050-C099	23	1,491	190	12,667	26	1,806	239	15,964
0026-C049	22	810	193	6,722	12	411	227	7,943
0001-0025	34	313	815	6,997	56	232	905	7,542
HAL IFAX	14	3,164	391	25,522	63	33,239	468	61,925
10000+	-	-	-	-	1	13,300	1	13,300
5000-9999	-	-	1	5,365	1	7,500	2	12,855
3000-4999	-	-	1	3,900	1	4,000	2	7,800
1000-2999	2	2,407	2	3,733	1	1,400	5	7,540
0500-C999	-	-	5	3,125	3	2,196	8	5,321
0250-C499	-	-	2	638	5	1,930	7	2,568
0100-0249	2	250	17	2,693	9	1,505	28	4,448
0050-C099	7	440	35	2,272	11	767	53	3,479
0026-C049	1	30	45	1,610	12	431	58	2,071
0001-0025	2	37	283	2,296	19	210	304	2,543

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DANS LES MÉTROS SELON LA VALEUR —suite

1978

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
		value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars						
HAMILTON	362	30,234	806	45,455	142	15,798	1,310	91,487
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	15,895
3000-4999	3	11,186	—	—	—	—	3	11,186
1000-2999	2	2,584	8	9,400	3	3,911	13	15,895
0500-C999	4	2,688	11	7,902	8	5,719	23	16,309
0250-0499	9	2,938	25	7,989	3	845	37	11,772
0100-0249	32	4,783	69	10,526	24	3,657	125	18,966
0050-0099	37	2,568	63	4,456	9	688	109	7,712
0026-0049	41	1,480	55	1,884	10	377	106	3,741
0001-0025	234	2,007	575	3,298	85	601	894	5,906
HULL	41	3,885	535	16,267	40	17,720	616	37,872
10000+	—	—	—	—	1	13,323	1	13,323
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,600	1	2,350	2	3,950
0500-C999	3	2,232	7	4,784	1	604	11	7,620
0250-0499	2	856	6	1,892	—	—	8	2,748
0100-0249	2	300	16	2,299	4	683	22	3,282
0050-0099	5	335	26	1,765	4	305	35	2,405
0026-0049	1	26	29	1,006	4	134	34	1,166
0001-0025	28	136	450	2,921	25	321	503	3,378
KITCHENER	242	15,274	589	39,406	54	11,770	885	66,450
10000+	—	—	1	10,500	—	—	1	10,500
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	2	7,233	2	7,233
1000-2999	2	2,200	7	10,803	—	—	9	13,003
0500-0999	3	1,923	6	3,665	4	2,944	13	8,532
0250-0499	10	3,291	11	3,597	1	381	22	7,269
0100-0249	31	4,625	37	5,357	4	591	72	10,573
0050-0099	22	1,508	32	1,993	5	293	59	3,794
0026-0049	15	547	32	1,179	4	153	51	1,679
0001-0025	159	1,180	463	2,312	34	175	656	3,667
LONDON	350	9,401	347	18,862	38	8,328	735	36,591
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	4	6,920	1	4,856	1	4,856
0500-C999	1	500	2	1,105	—	—	4	6,920
0250-0499	4	1,370	6	1,733	2	1,135	5	2,740
0100-0249	17	2,614	31	4,915	4	1,220	54	4,323
0050-0099	16	1,104	19	1,268	2	120	37	8,074
0026-0049	28	949	17	595	—	—	45	2,492
0001-0025	284	2,864	268	2,326	26	452	578	1,544
MONTREAL	1,122	58,060	3,799	146,159	436	122,599	5,357	326,818
10000+	—	—	2	23,000	—	—	2	23,000
5000-9999	—	—	—	—	7	44,675	7	44,675
3000-4999	1	4,500	—	—	3	9,500	4	14,000
1000-2999	7	11,510	13	20,547	17	31,145	37	63,202
0500-C999	13	8,624	24	15,529	21	14,275	58	38,428
0250-0499	37	12,246	56	15,691	24	8,059	117	39,996
0100-0249	54	8,088	169	25,728	50	7,388	273	41,204
0050-0099	80	5,486	245	15,855	49	3,383	374	24,724
0026-0049	88	3,247	264	9,347	52	1,949	404	14,543
0001-0025	842	4,359	3,026	16,462	213	2,225	4,081	23,046

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND METRO AREA—Continued 67

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DANS LES MÉTROS SELON LA VALEUR—suite

1978

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
OSHAWA	78	8,801	328	15,551	27	3,592	430	27,944
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	2	3,352	4	6,700	1	1,500	7	11,552
0500-0999	3	2,250	—	—	1	558	4	2,808
0250-0499	3	1,029	7	2,503	2	785	12	4,317
0100-0249	6	838	18	2,747	2	391	26	3,976
0050-0099	9	600	16	1,138	2	130	27	1,868
0026-0049	9	315	22	773	3	113	34	1,201
0001-0025	46	417	258	1,690	16	115	320	2,222
OTTAWA	200	8,515	959	82,638	171	22,539	1,330	113,692
10000+	—	—	1	24,000	—	—	1	24,000
5000-9999	—	—	1	5,085	—	—	1	5,085
3000-4999	—	—	3	12,305	—	—	3	12,305
1000-2999	1	1,750	5	6,602	6	8,997	12	17,349
0500-0999	2	1,729	7	4,646	7	5,194	16	11,569
0250-0499	3	900	24	8,456	4	1,584	31	10,940
0100-0249	11	1,649	50	7,684	26	4,005	87	13,338
0050-0099	9	618	78	5,439	18	1,278	105	7,335
0026-0049	19	671	90	3,215	16	571	125	4,457
0001-0025	155	1,198	700	5,206	94	910	949	7,314
QUEBEC	112	8,085	1,587	111,075	230	28,684	1,929	147,844
10000+	—	—	2	31,000	—	—	2	31,000
5000-9999	—	—	3	19,719	1	6,600	4	26,319
3000-4999	—	—	2	6,500	—	—	2	6,500
1000-2999	2	2,302	9	17,575	4	6,543	15	26,420
0500-0999	1	600	11	7,490	9	5,996	21	14,086
0250-0499	5	1,460	27	8,302	9	3,111	41	12,873
0100-0249	9	1,377	55	7,956	25	3,849	89	13,182
0050-0099	22	1,500	71	4,677	12	848	105	7,025
0026-0049	11	401	87	3,065	24	865	122	4,331
0001-0025	62	445	1,320	4,791	146	872	1,528	6,108
REGINA	33	3,384	364	32,096	77	38,406	474	73,886
10000+	—	—	—	—	1	16,606	1	16,606
5000-9999	—	—	1	5,400	—	—	1	5,400
3000-4999	—	—	—	—	2	6,820	2	6,820
1000-2999	—	—	2	3,002	3	4,188	5	7,190
0500-0999	1	500	5	3,731	4	2,708	10	6,939
0250-0499	4	1,385	22	7,186	13	4,269	39	12,820
0100-0249	4	696	37	5,200	18	2,926	59	8,822
0050-0099	8	508	59	3,873	8	577	75	4,958
0026-0049	4	143	54	1,857	4	138	62	2,138
0001-0025	12	152	184	1,847	24	194	220	2,193
ST. CATHARINES-NIAGARA	276	12,311	540	30,751	88	9,236	904	52,298
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,000	—	—	1	3,000
1000-2999	—	—	3	4,464	1	1,784	4	6,248
0500-0999	2	1,190	9	5,100	3	2,145	14	8,435
0250-0499	11	3,718	13	4,470	7	2,718	31	10,906
0100-0249	21	3,006	37	5,761	9	1,610	67	10,377
0050-0099	27	1,771	45	3,116	4	320	76	5,207
0026-0049	34	1,248	42	1,485	6	226	82	2,959
0001-0025	181	1,378	390	3,355	58	433	629	5,166

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND METRO AREA—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DANS LES MÉTROS SELON LA VALEUR—suite

1978

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
SAINT JOHN	20	3,228	371	12,969	39	13,706	430	29,903
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	1	6,837	1	6,837
3000-4999	-	-	1	3,000	1	3,701	2	6,701
1000-2999	1	2,550	1	1,259	-	-	2	3,809
0500-0999	-	-	3	2,250	2	1,548	5	3,798
0250-0499	1	300	3	1,110	2	846	6	2,256
0100-0249	2	-	12	1,571	2	200	14	1,771
0050-0099	2	145	14	925	4	317	20	1,387
0026-0049	3	95	22	803	2	67	27	965
0001-0025	13	138	315	2,051	25	190	353	2,379
ST. JOHNS	9	1,825	308	9,567	40	20,975	357	32,367
10000+	-	-	-	-	1	10,284	1	10,284
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,114	1	1,335	4	8,579	6	11,028
0500-0999	-	-	1	780	1	600	2	1,380
0250-0499	-	-	5	1,695	-	-	5	1,695
0100-0249	2	384	17	2,604	6	838	25	3,826
0050-0099	3	240	17	1,084	4	298	24	1,622
0026-0049	2	80	17	616	1	38	20	734
0001-0025	1	7	250	1,453	23	338	274	1,798
SASKATOON	78	2,300	331	36,246	59	22,341	468	60,887
10000+	-	-	-	-	1	10,000	1	10,000
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	1	3,513	1	3,513
1000-2999	-	-	4	7,340	2	3,705	6	11,045
0500-0999	-	-	12	7,257	1	505	13	7,762
0250-0499	1	250	20	7,180	8	2,742	29	10,172
0100-0249	7	1,194	59	9,009	7	1,009	73	11,212
0050-0099	3	225	39	2,781	6	419	48	3,425
0026-0049	2	88	34	1,188	9	316	45	1,592
0001-0025	65	543	163	1,491	24	132	252	2,166
SUDBURY	28	1,257	178	18,132	52	4,855	258	24,244
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	9,000	-	-	1	9,000
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	2,708	1	1,900	3	4,608
0500-0999	-	-	1	530	1	532	2	1,062
0250-0499	1	250	5	1,748	3	1,106	9	3,104
0100-0249	3	490	8	1,484	4	720	15	2,694
0050-0099	3	221	16	1,093	3	188	22	1,502
0026-0049	5	172	19	675	4	131	28	978
0001-0025	16	124	126	894	36	278	178	1,296
THUNDER BAY	57	9,905	175	15,344	57	8,833	289	34,082
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	1	3,300	-	-	-	-	1	3,300
1000-2999	1	1,700	1	1,000	2	2,814	4	5,514
0500-0999	2	1,164	4	2,513	3	1,978	9	5,655
0250-0499	4	1,567	12	4,466	5	1,618	21	7,651
0100-0249	8	1,232	27	4,233	7	1,065	42	6,530
0050-0099	9	574	22	1,519	11	821	42	2,914
0026-0049	5	170	23	876	11	390	39	1,436
0001-0025	27	198	86	737	18	147	131	1,082

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND METRO AREA—Concluded 69

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DANS LES MÉTROS SELON LA VALEUR —fin

1978

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
TORONTO	3,167	179,829	9,221	488,133	993	114,126	13,381	782,088
10000+	—	—	6	78,185	—	—	6	78,185
5000-9999	—	—	10	45,977	3	18,800	10	64,777
3000-4999	3	9,700	16	68,690	2	7,500	23	85,890
1000-2999	27	40,640	47	84,935	25	34,507	99	160,082
0500-C999	60	40,950	73	47,144	24	16,489	157	104,583
0250-0499	101	33,879	112	36,857	39	13,569	252	84,305
0100-0249	166	26,846	304	47,421	71	11,131	541	85,398
0050-0099	140	9,405	325	21,730	77	5,571	542	36,706
0026-0049	148	5,275	398	13,969	74	2,600	620	21,844
0001-0025	2,522	13,134	7,931	43,225	678	3,959	11,131	60,318
VANCOUVER	991	49,543	3,275	236,726	340	79,603	4,606	365,872
10000+	—	—	3	46,607	1	32,000	4	78,607
5000-9999	—	—	3	19,270	1	8,601	4	27,871
3000-4999	1	3,679	3	12,077	1	3,000	5	11,000
1000-2999	7	12,238	22	33,344	5	9,439	34	55,021
0500-C999	15	9,739	46	30,894	17	11,507	78	52,140
0250-0499	20	6,534	78	26,475	16	5,748	114	38,757
0100-0249	49	7,417	204	30,573	33	5,040	286	43,030
0050-0099	41	2,772	210	14,441	28	1,913	279	19,126
0026-0049	68	2,302	257	9,067	27	1,029	352	12,398
0001-0025	790	4,862	2,449	13,976	211	1,326	3,450	20,166
VICTORIA	388	6,632	1,611	31,927	384	18,608	2,383	57,167
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	4,309	1	3,070	2	7,379
1000-2999	2	3,675	1	1,250	3	6,206	6	11,131
0500-C999	1	800	8	4,932	6	4,348	15	10,080
0250-0499	1	250	18	6,404	7	2,593	26	9,247
0100-0249	2	326	39	5,722	3	406	44	6,457
0050-0099	6	367	46	3,229	4	363	56	3,959
0026-0049	7	255	32	1,116	8	277	47	1,648
0001-0025	369	959	1,466	4,962	352	1,345	2,187	7,266
WINDSOR	285	48,263	507	24,303	77	11,325	869	83,891
10000+	1	27,500	—	—	—	—	1	27,500
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	4,152	1	4,152
1000-2999	2	3,502	5	6,345	2	2,200	9	12,047
0500-0999	7	4,864	6	4,087	2	1,397	15	10,348
0250-C499	10	3,593	10	2,866	1	480	21	4,939
0100-0249	26	4,227	34	5,230	12	1,880	72	11,337
0050-C999	28	1,817	31	1,991	9	605	68	4,413
0026-0049	36	1,250	39	1,398	6	216	81	2,864
0001-0025	175	1,505	382	2,386	44	395	601	4,286
WINNIPEG	229	19,956	1,938	82,935	113	57,050	2,280	159,941
10000+	—	—	—	—	2	32,042	2	32,042
5000-9999	—	—	1	6,000	1	7,400	2	13,400
3000-4999	—	—	8	30,138	—	—	8	30,138
1000-2999	3	4,432	4	7,087	6	8,533	13	20,052
0500-C999	4	2,955	8	5,289	1	900	13	9,144
0250-C499	10	3,540	26	8,352	8	3,017	44	14,909
0100-0249	26	3,961	77	11,053	22	3,359	125	18,373
0050-C099	37	2,481	86	5,857	13	910	136	9,248
0026-C049	42	1,463	82	2,905	10	368	134	4,736
0001-0025	107	1,124	1,646	6,254	50	521	1,803	7,699

TABLE 12. Swimming Pools — By Province and by Metropolitan Area

TABLEAU 12. Piscines — Par province et zone métropolitaine

	1976		1977		1978	
	Number — nombre	Value — valeur \$'000	Number — nombre	Value — valeur \$'000	Number — nombre	Value — valeur \$'000
Canada, total(1)	13,620	58,330	11,268	50,276	11,069	53,498
Newfoundland — Terre-Neuve	4	27	4	20	171	310
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	3	22	1	4	4	24
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	82	378	95	329	209	679
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	90	407	139	484	94	449
Québec	3,071	12,240	2,526	9,614	2,435	10,406
Ontario	8,482	33,990	6,616	28,263	6,171	28,617
Manitoba	348	1,386	371	1,829	370	1,505
Saskatchewan	163	948	151	962	182	1,000
Alberta	202	1,458	256	1,785	232	2,048
British Columbia — Colombie-Britannique	1,175	7,474	1,109	6,986	1,201	8,460
Metropolitan areas — Zones métropolitaines:						
Calgary	32	333	36	306	57	695
Chicoutimi-Jonquière	132	276	110	222	95	247
Edmonton	75	725	87	939	48	737
Halifax	41	222	51	146	107	274
Hamilton	841	3,152	600	2,285	514	1,798
Hull	372	1,499	281	998	214	771
Kitchener	288	1,069	217	811	178	752
London	75	266	60	251	17	117
Montréal	1,616	6,652	1,188	4,869	1,232	5,848
Oshawa	102	333	—	—	60	296
Ottawa(2)	619	2,222	347	1,882	590	3,443
Québec	226	1,002	154	742	161	751
Regina	61	372	54	314	57	354
St.Catharines-Niagara	536	2,075	409	1,699	394	1,794
Saint John	4	22	5	51	9	47
St. John's	4	27	3	15	141	233
Saskatoon	61	359	75	461	58	387
Sudbury	208	1,090	124	629	92	458
Thunder Bay	1	3	2	6	7	61
Toronto	3,216	12,595	2,521	10,799	2,078	9,545
Vancouver	648	4,540	563	4,111	588	4,744
Victoria	25	236	22	150	32	349
Windsor	215	905	151	622	193	1,023
Winnipeg	342	1,347	362	1,754	339	1,401

(1) The installation of a residential swimming pool does not require a building permit in every municipality. Some areas issue permits for in-ground pools only. These figures are therefore conservative. — Un permis pour l'installation d'une piscine n'est par requis dans chaque municipalité. Certaines régions émettent des permis pour les piscines creusées seulement. Ces données sont donc sous-estimées.

(2) In 1976, data includes 208 permits and \$140,000. for enclosures only. — En 1976, les données comprennent 208 permis et \$140,000. valeur estimative des clôtures seulement.

TABLEAU 13. PERMIS DE DEMOLITION DOMICILIAIRE EMIS AU CANADA, PAR PROVINCE ET ZONE METROPOLITAINE

1978

PROVINCE AND METROPOLITAN AREA	Single Dwellings	Double Dwellings	Row Housing	Apartments	TOTAL
—	—	—	—	—	—
PROVINCE ET ZONE METROPOLITAINE	Maisons Simples	Maisons Doubles	Maisons en Rangée	Maisons d'appar- tements	
Dwelling Units - Unités de logements					
CANADA, TOTAL(1)	8,029	956	339	1,391	10,715
NEWFOUNDLAND- TERRE-NEUVE.....	38	5	6	0	49
PRINCE EDWARD ISLAND- ILE-DU-PRINCE-EDWARD..	6	6	0	7	19
NOVA SCOTIA- NOUVELLE-ECOSSE.....	160	25	7	54	246
NEW BRUNSWICK- NOUVEAU-BRUNSWICK.....	130	72	6	134	342
QUEBEC.....	808	488	231	512	2,039
ONTARIO.....	2,874	242	48	278	3,442
MANITOBA.....	373	33	31	29	466
SASKATCHEWAN.....	389	0	0	40	429
ALBERTA.....	1,603	15	6	44	1,668
BRITISH COLUMBIA- COLOMBIE-BRITANNIQUE.....	1,646	70	4	293	2,013
YUKON.....	0	0	0	0	0
N.W.T.- T.N.O.....	2	0	0	0	2
ETROPOLITAN AREAS - ZONES METROPOLITAINES:					
CALGARY.....	659	0	0	1	660
CHICOUTIMI- JONQUIERE.....	18	18	0	16	52
EDMONTON.....	505	1	0	3	509
HALIFAX.....	81	12	7	14	114
HAMILTON.....	225	31	3	16	275
HULL.....	36	22	3	62	123
KITCHENER.....	99	65	1	11	176
LONDON.....	11	0	0	0	11
MONTREAL.....	270	281	141	290	982
OSHAWA.....	109	6	0	0	115
OTTAWA.....	103	42	14	35	194
QUEBEC.....	84	32	14	13	143
REGINA.....	133	0	0	0	133
ST. CATHARINES- NIAGARA.....	269	11	0	10	290
SAINT JOHN.....	27	26	6	94	153
ST. JOHN'S.....	10	4	6	0	20
SASKATOON.....	81	0	0	11	92
SUDBURY.....	35	2	0	0	37
THUNDER BAY.....	104	0	0	0	104
TORONTO.....	813	1	10	32	856
VANCOUVER.....	1,181	61	0	241	1,483
VICTORIA.....	111	1	0	2	114
WINDSOR.....	126	13	0	17	156
WINNIPEG.....	286	31	18	18	353

(1) Above data as reported in monthly surveys without any adjustments for non-reporting municipalities. —
Données telles que rapportées dans l'enquête mensuelle sans aucune provision pour les municipalités non rapportantes.



Government
Publications

BINDING SECT. AUG 28 1979

**Government
Publications**

